



05.12.2018

г. Казань

№ 36-ПР

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Государственного
комитета Республики Татарстан
по тарифам

А.С.Груничев

ПРОТОКОЛ

заседания Правления

Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам

Присутствовали:

председательствующий:

Груничев А.С., председатель Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

члены Правления:

Борисова Л.П., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Валиуллин Б.И., начальник юридического отдела;

Зубова Н.Д., представитель Ассоциации «Некоммерческое Партнерство Совет рынка по организации эффективной системы оптовой и розничной торговли электрической энергией и мощностью» (по вопросам регулирования цен (тарифов) в области электроэнергетики);

Павлов С.В., заместитель руководителя управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Татарстан (входит в состав Правления с правом совещательного голоса – не принимает участия в голосовании)

Симкачев Д.А., заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

Хабибуллина Л.В., начальник управления регулирования организаций коммунальной сферы – начальник отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТКО;

Шарафутдинова О.А., начальник отдела организации, контроля и сопровождения принятия тарифных решений;

Штром А.Л., первый заместитель председателя Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам;

от Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам:

Барков А.А., начальник отдела регулирования и контроля ценообразования потребительского рынка;

Мартынова Е.В., начальник отдела регулирования тарифов теплоснабжающих организаций;

Русских Д.А., начальник отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;

Тандыроглу А.Ю., ведущий специалист отдела регулирования тарифов на электрическую энергию;

Устинова И.А., заместитель начальника отдела регулирования тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения и утилизации ТКО;

Шайхутдинова Ю.Э., начальник отдела технического аудита и инвестиционных программ;

от Межотраслевого совета потребителей по вопросам деятельности субъектов естественных монополий при Президенте Республики Татарстан:

Халиков Т.Р., ответственный секретарь;

от ОАО «Сетевая компания»:

Аскаров М.И., заместитель начальника управления – начальник отдела общетехнических вопросов;

Назарова Н.А., заместитель генерального директора по экономике – начальник управления по экономике;

Нугуманова С.Н., начальник отдела тарифообразования;

от АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»:

Петрова Н.А., начальник отдела ценообразования и тарифов;

Сираев А.В., главный энергетик;

от ООО «Предприятие электрических сетей – НК»:

Рогов Е.В., директор;

Удалов А.В., главный инженер;

от ООО «Казанская энергетическая компания»:

Зиганшин Р.А., генеральный директор.

Повестка дня:

1. Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушеских нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год

Выступающий Барков Александр Анатольевич

2. Об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год (**Верхнеуслонский м.р.:** МУП «Нижний Услон»; **Зеленодольский м.р.:** ООО «УК Загородный Клуб»; ООО «Октябрьские инженерные сети»; ООО «Управляющая компания «Осиново»; **Камско-Устьинский м.р.:** МУП «УЮТ»)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

3. Об установлении тарифов на питьевую воду для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод» на 2019 – 2021 годы (*город Казань*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

4. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис» на 2019 – 2023 годы (*Анастасьевский м.р.*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

5. Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для Акционерного общества «Буинск-Водоканал» на 2019 – 2023 годы (*Буинский м.р.*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

6. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети» на 2019 – 2023 годы (*Высокогорский м.р.*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

7. Об установлении тарифов на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» на 2019 – 2023 годы (*Зеленодольский м.р.*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

8. Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария» на 2019 – 2023 годы (*город Казань*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

9. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для Филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали - 1 на 2019 – 2023 годы (*город Казань*)

Выступающий – Устинова Ирина Александровна

10. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для Филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали - 2 на 2019 – 2023 годы

Выступающий Устинова Ирина Александровна

11. Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника» на 2019 – 2023 годы (город Казань)

Выступающий Устинова Ирина Александровна

12. Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Шифалы Су - Ижминводы» на 2019 – 2023 годы (Менделеевский м.р.)

Выступающий Устинова Ирина Александровна

13. О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.11.2017 № 10-47/кс (Елабужский м.р.: КП «Три медведя»)

Выступающий Устинова Ирина Александровна

14. О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2016 № 10-49/кс (Тукаевский м.р.)

Выступающий Устинова Ирина Александровна

15. О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на техническую воду, транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2017 № 10-115/кс

Выступающий Устинова Ирина Александровна

16. Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для Индивидуального предпринимателя Шаматова Индуса Кашиповича на 2019 – 2023 годы

Выступающий Устинова Ирина Александровна

17. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2019 год (Кукморский м.р.: ООО «Инженерные сети»; Лаишевский м.р.: АО

*«Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго»; Лениногорский м.р.: ООО «Лениногорские тепловые сети»
Выступающий Мартынова Елена Вадимовна*

18. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019 год (*Нижнекамский м.р.: ООО «Шереметьевский ЖилСтройСервис»; город Казань: ООО «Управляющая компания «Жилой комплекс «Видный»*)

Выступающий – Мартынова Елена Вадимовна

19. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Васильевский» потребителям, на 2019-2023 годы (*Зеленодольский м.р.*)

Выступающий – Мартынова Елена Вадимовна

20. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Открытым акционерным обществом «Куйбышевско-Затонские коммунальные сети» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019-2023 годы (*Камско-Устьинский м.р.*)

Выступающий – Мартынова Елена Вадимовна

21. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис» потребителям, на 2019-2023 годы (*Нашевский м.р.*)

Выступающий – Мартынова Елена Вадимовна

22. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Шифалы су (целебная вода) – Ижминводы» потребителям, на 2019-2023 годы (*Менделеевский м.р.*)

Выступающий – Мартынова Елена Вадимовна

23. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом Сабинское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» потребителям, на 2019-2023 годы (*Сабинский м.р.*)

Выступающий – Мартынова Елена Вадимовна

24. О корректировке на 2019 год долгосрочных индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на территории Республики Татарстан, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 3-9/э (ПАО «Татнефть» имени В.Д.Шашина; Куйбышевская

дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго филиала ОАО «РЖД»; ООО «Электро-ЭнергоСервис»; ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»; ООО «ТранзитЭнергоМонтаж»; Филиал «Волго-Вятский» Акционерное общество «Оборонэнерго»; АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»; Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго филиала ОАО «РЖД»; ООО «Казанская энергетическая компания»; АО «Международный аэропорт «Казань»; Казанский авиационный завод им. С.П.Горбунова – филиал публичного акционерного общества «Туполев»; АО «Химический завод им.Л.Я.Карпова»; ПАО «Нижнекамскнефтехим»; АО «Завод Электон»; АО «Татнефтепром - Зюзеевнефть»; ООО «Предприятие электрических сетей -НК»; Федеральное Казенное предприятие «Казанский государственный казенный пороховой завод»)

Выступающий Русских Дмитрий Александрович

1. Слушали:

Барков А.А. доложил о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год» (экспертное заключение 1 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

1.1. Установить тарифы на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год согласно приложению 1 к настоящему протоколу.

2. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год (**Верхнеуслонский м.р.:** МУП «Нижний Услон»; **Зеленодольский м.р.:** ООО «УК Загородный Клуб»; ООО «Октябрьские инженерные сети»; ООО «Управляющая компания «Осиново»; **Камско-Устьинский м.р.:** МУП «УИОТ»)) (экспертные заключения 2.1-2.3 прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

2.1. Установить тарифы на питьевую воду для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение, с календарной разбивкой согласно приложению 2 к настоящему протоколу.

3. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод» на 2019 – 2021 годы» (экспертное заключение 3 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод» на 2019 – 2021 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

3.1. Установить тарифы на питьевую воду для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод», осуществляющего холодное водоснабжение, с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему протоколу.

3.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 – 2021 годы согласно приложению 4 к настоящему протоколу.

3.3. Федеральному казенному предприятию «Казанский государственный казенный пороховой завод», осуществляющему холодное водоснабжение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

4. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис» на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 4.1 - 4.2. прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

4.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 5 к настоящему протоколу.

4.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 6 к настоящему протоколу.

4.3. Обществу с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис», осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

5. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для Акционерного общества «Буинск-Водоканал» на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 5.1-5.3 прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для Акционерного общества «Буинск-Водоканал» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

5.1. Установить тарифы на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для Акционерного общества «Буинск-Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 7 к настоящему протоколу.

5.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для Акционерного общества «Буинск-Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 8 к настоящему протоколу.

5.3. Акционерному обществу «Буинск-Водоканал», осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

6. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети» на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 6.1.- 6.2. прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

6.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 9 к настоящему протоколу.

6.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 10 к настоящему протоколу.

6.3. Обществу с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети», осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

7. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» на 2019 – 2023 годы» (экспертное заключение 7 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

7.1. Установить тарифы на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства», осуществляющего холодное водоснабжение, с календарной разбивкой согласно приложению 11 к настоящему протоколу.

7.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 12 к настоящему протоколу.

7.3. Муниципальному унитарному предприятию «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства», осуществляющему холодное водоснабжение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

8. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария» на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 8.1.- 8.2. прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

8.1. Установить тарифы на питьевую воду и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 13 к настоящему протоколу.

8.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 14 к настоящему протоколу.

8.3. Обществу с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария», осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

9. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1 на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 9.1.- 9.2. прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1 на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

9.1. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 15 к настоящему протоколу.

9.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 16 к настоящему протоколу.

9.3. Филиалу Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1, осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

10. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2 на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 10.1.- 10.2. прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2 на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:
«за» – единогласно.

Решили:

10.1. Установить тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 17 к настоящему протоколу.

10.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 18 к настоящему протоколу.

10.3. Филиалу Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2, осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

11. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника» на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 11.1.- 11.2. прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

11.1. Установить тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 19 к настоящему протоколу.

11.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 20 к настоящему протоколу.

11.3. Акционерному обществу «Сетевая компания «Энерготехника», осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня

принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

12. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Шифалы Су - Ижминводы» на 2019 – 2023 годы» (экспертные заключения 12.1-12.2 прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Шифалы Су - Ижминводы» на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

12.1. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Шифалы Су - Ижминводы», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 21 к настоящему протоколу.

12.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Шифалы Су - Ижминводы», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 22 к настоящему протоколу.

12.3. Лечебно-профилактическому частному учреждению профсоюзов санаторию «Шифалы Су - Ижминводы», осуществляющему холодное водоснабжение и водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

13. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.11.2017

№ 10-47/кс» (экспертное заключение 13 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.11.2017 № 10-47/кс».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

13.1. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 24.11.2017 № 10-47/кс «Об установлении тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственного типа «Алабуга» на 2018 – 2020 годы» следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 23 к настоящему протоколу;

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 24 к настоящему протоколу.

14. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2016 № 10-49/кс» (экспертные заключения 14.1.- 14.2. прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2016 № 10-49/кс».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

14.1. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2016 № 10-49/кс «Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле» на 2017 - 2019 годы»

(с изменениями, внесенными постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 08.12.2017 №10-106/кс) следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 25 к настоящему протоколу;

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 26 к настоящему протоколу.

15. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на техническую воду, транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2017 № 10-115/кс» (экспертные заключения 15.1. – 15.3. прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных тарифов на техническую воду, транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция», установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2017 № 10-115/кс».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Репили:

15.1. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 14.12.2017 № 10-115/кс «Об установлении тарифов на техническую воду, транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция» на 2018 – 2020 годы» следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 27 к настоящему протоколу;

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 28 к настоящему протоколу.

16. Слушали:

Устинова И.А. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для Индивидуального предпринимателя Шаматова Индуса Кашиповича на 2019 – 2023 годы» (экспертное заключение 16 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод для Индивидуального предпринимателя Шаматова Индуса Кашиповича на 2019 – 2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

16.1. Установить тарифы на транспортировку сточных вод для Индивидуального предпринимателя Шаматова Индуса Кашиповича, осуществляющего водоотведение, с календарной разбивкой согласно приложению 29 к настоящему протоколу.

16.2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку сточных вод для Индивидуального предпринимателя Шаматова Индуса Кашиповича, осуществляющего водоотведение, на 2019 – 2023 годы согласно приложению 30 к настоящему протоколу.

16.3. Индивидуальному предпринимателю Шаматову Индусу Кашиповичу, осуществляющему водоотведение, раскрыть информацию, подлежащую свободному доступу, в соответствии со стандартами раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. № 6, в срок не позднее 30 календарных дней со дня принятия решения об установлении тарифов на очередной период регулирования.

17. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2019 год (*Кукуморский м.р.: ООО «Инженерные сети»; Лаишевский м.р.: АО «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго»; Лениногорский м.р.: ООО «Лениногорские тепловые сети»*) (экспертные заключения 17.1. – 17.3. прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2019 год».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

17.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 31 к настоящему протоколу.

18. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019 год (*Нижекамский м.р.: ООО «Шереметьевский ЖилСтройСервис»; город Казань: ООО «Управляющая компания «Жилой комплекс «Видный»*) (экспертные заключения 18.1.- 18.2. прилагаются).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019 год».

Форма голосования открытая:

«за» — единогласно.

Решили:

18.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям, с календарной разбивкой согласно приложению 32 к настоящему протоколу.

19. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Васильевский» потребителям, на 2019-2023 годы» (экспертное заключение 19 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Васильевский» потребителям, на 2019-2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» — единогласно.

Решили:

19.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Васильевский» потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 33 к настоящему протоколу.

19.2. Установить долгосрочные параметры регулирования, становливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования

тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы согласно приложению 34 к настоящему протоколу.

20. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Открытым акционерным обществом «Куйбышевско-Затонские коммунальные сети» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019-2023 годы» (экспертное заключение 20 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Открытым акционерным обществом «Куйбышевско-Затонские коммунальные сети» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, на 2019-2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

20.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Открытым акционерным обществом «Куйбышевско-Затонские коммунальные сети» потребителям, другим теплоснабжающим организациям, с календарной разбивкой согласно приложению 35 к настоящему протоколу.

20.2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы согласно приложению 36 к настоящему протоколу.

21. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис» потребителям, на 2019-2023 годы» (экспертное заключение 21 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис» потребителям, на 2019-2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Репили:

21.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Обществом с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис» потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 37 к настоящему протоколу.

21.2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы согласно приложению 38 к настоящему протоколу.

22. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Шифалы су (целебная вода) – Ижминводы» потребителям, на 2019-2023 годы» (экспертное заключение 22 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Шифалы су (целебная вода) – Ижминводы» потребителям, на 2019-2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

22.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Шифалы су (целебная вода) – Ижминводы» потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 39 к настоящему протоколу.

22.2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы согласно приложению 40 к настоящему протоколу.

23. Слушали:

Мартынова Е.В. доложила о проекте постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Сабинское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» потребителям, на 2019-2023 годы» (экспертное заключение 23 прилагается).

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Сабинское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» потребителям, на 2019-2023 годы».

Форма голосования открытая:

«за» – единогласно.

Решили:

23.1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую Акционерным обществом «Сабинское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства» потребителям, с календарной разбивкой согласно приложению 41 к настоящему протоколу.

23.2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы согласно приложению 42 к настоящему протоколу.

24. Слушали:

Русских Д.А. доложил о проекте постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на территории Республики Татарстан, установленных постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 3-9/э» (экспертные заключения 24.1.-24.17 прилагаются).

Выступили:

по тарифам для ПАО «Татнефть» имени В.Д. Шашина

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- в экспертном заключении отсутствует обоснование амортизации, учтенной в НВВ: в 2017 году сумма амортизационных отчислений составила 33 773,71 тыс.рублей, в 2018 году – 112 316,71 тыс.рублей (рост в 3,3 раза к 2017 году), в 2019 году экспертом предлагается 258 238,29 тыс.рублей (рост в 2,2 раза к 2018 году), при этом прирост условных единиц электросетевого оборудования составил: в 2018 году к 2017 года – 0,6%, 2019 год к 2018 году – 0,2%. Также в экспертном заключении отсутствует обоснование включения в неподконтрольные расходы налога на имущество в сумме 78 896 тыс.рублей, при этом по итогам 2017 года эксперт признал экономически обоснованным налог на имущество в сумме 6 193,84 тыс.рублей;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты

Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- необходима дополнительная информация по детализации объемов электрической энергии и мощности для исключения вероятности отнесения ПАО «Татнефть» им. В.Д.Шашина к моносетевым организациям (в экспертном заключении по установлению тарифов на 2018 год указано, что рост заявленной мощности потребителей с 117,77 до 720,57 МВт за счет новых потребителей – АО «ТАНЕКО» и ПАО «Нижекамскшина», которые входят в группу предприятий ПАО «Татнефть» им. В.Д.Шашина).

Русских Д.А. ответил, что анализ объемов электрической энергии и мощности для исключения вероятности отнесения сетевой организации к моносетевым организациям проведен Госкомитетом в соответствии постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 совместно с ОАО «Сетевая организация» и АО «Татэнергосбыт».

Штром А.Л. отметил, что обязательного требования отражать информацию об объемах электрической энергии и мощности для исключения вероятности отнесения сетевой организации к моносетевым организациям нет, но Госкомитет принимает это замечание Ассоциации «НП Совет рынка» и в последующем будет отражать результаты проведенного анализа в экспертном заключении.

по тарифам для Куйбышевской дирекции по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствуют расчеты амортизации, налога на имущество;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Анализ и расчет налога на имущество также произведен в соответствии с законодательством. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- действующим законодательством не предусмотрена дифференциация тарифов на услуги по передаче электрической энергии по филиалам и иным структурным подразделениям одного юридического лица на территории одного субъекта Российской Федерации.

Русских Д.А. отметил, что Куйбышевская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД» самостоятельно заявила на установление тарифов на услуги по передаче электрической энергии по своим сетям. Для данной организации

(отдельно от иных Дирекций) на долгосрочный период 2015 – 2019 гг. установлены долгосрочные параметры регулирования, которые не пересматриваются и долгосрочные тарифы. Также, при формировании НВВ Госкомитетом учтены только энергообъекты, находящиеся на балансе Куйбышевской дирекции и участвующие в передаче электрической энергии сторонним потребителям.

Таким образом установление тарифов для данной организации не противоречит нормам действующего законодательства.

по тарифам для ООО «Электро-ЭнергоСервис»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствуют расчеты арендных платежей;

Русских Д.А. отметил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину арендных платежей. Расчет арендной платы произведен в соответствии с Основами ценообразования с учетом амортизации и налога на имущество. Отмечаем, что сроки полезного использования основных средств, приняты на максимальном уровне по соответствующим амортизационным группам согласно постановлению Правительства от 01.01.2002 №1. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- необходима дополнительная информация по детализации объемов электрической энергии и мощности для исключения вероятности отнесения данной организации к моносетевым организациям (предприятие входит в группу предприятий ПАО «Татнефть»);

Русских Д.А. ответил, что анализ объемов электрической энергии и мощности для исключения вероятности отнесения сетевой организации к моносетевым организациям проведен Госкомитетом в соответствии постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178.

ООО «Электро-ЭнергоСервис» не входит в группу предприятий ПАО «Татнефть», а входит в Холдинг «ТагРАС».

- сайт сетевой организации, указанный в экспертном заключении, принадлежит другой организации.

Русских Д.А. пояснил, что в экспертном заключении, направленном в Ассоциацию «НП Совет рынка», была допущена техническая ошибка, которая в настоящее время уполномоченным по делу исправлена – в экспертном заключении указан официальный сайт ООО «Электро-ЭнергоСервис», ссылка на который указана в материалах тарифного дела.

Павлов С.В. отметил, что есть решение Арбитражного суда Поволжского округа от 18.04.2018 по делу № А65-13459/2017 о том, что факты нарушения требований Стандарта раскрытия информации ООО «Электро-ЭнергоСервис» отсутствуют.

по тарифам для ООО «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как отсутствуют расчеты неподконтрольных расходов (амортизации, налога на имущество).

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Анализ и расчет налога на имущество также произведен в соответствии с законодательством. Данная информация отражена в экспертном заключении.

по тарифам для ООО «ТранзитЭнергоМонтаж»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствуют расчеты амортизации, арендной платы;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений и арендных платежей. Расходы по статье амортизация приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Расчет арендной платы произведен в соответствии с Основами ценообразования с учетом амортизации и налога на имущество. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- отсутствует экономическое обоснование расходов на аренду, принятых в большем, чем утверждено размере, по факту 2017 года.

Штром А.Л. ответил, что экономическое обоснование расходов на аренду отражено в пункте 4.2.3 экспертного заключения, где перечислены договоры аренды, заключенные ООО «ТранзитЭнергоМонтаж», и сказано, что расчет арендной платы по указанным договорам произведен в соответствии с Основами ценообразования с учетом амортизации и налога на имущество. Расчет амортизации и налога произведен на основании первичных документов, представленных арендодателем.

по тарифам для Филиала «Волго-Вятский» АО «Оборонэнерго»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствуют расчеты амортизации, арендной платы, налога на имущество;

Штром А.Л. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений, арендной платы и налога на имущество.

Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Данная информация отражена в экспертном заключении (раздел 4.2. экспертного заключения).

- в экспертном заключении отсутствует обоснование причин снижения полезного отпуска электрической энергии на 8% по отношению к факту 2017 года.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом был проведен анализ фактических данных по объему передачи электрической энергии за 2014-2017годы, а также за 10 месяцев 2018 года. С учетом сложившегося факта Госкомитет учел прогнозный объем передачи электрической энергии на 2019 год в размере 16,00 млн.кВт.ч. Данная прогнозная величина согласована с ОАО «Сетевая компания».

по тарифам для АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга»

Назарова Н.А. отметила, что АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» имеет резидентов, которые рассчитываются по высокому уровню напряжения, но с ними не заключены договоры аренды. При этом АО «Татэнергосбыт» не вправе выставять счета АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» по высокому напряжению.

ОАО «Сетевая компания» предлагает АО «ОЭЗ ППТ «Алабуга» заключить договоры аренды с такими резидентами в течение месяца. В противном случае АО «Сетевая компания» будет вынуждена обратиться в АО «Татэнергосбыт» с требованием перерасчета платы за электрическую энергию за последние 3 года.

Назарова Н.А. предложила Госкомитету в 2019 году инвентаризацию условных единиц оборудования смежных сетевых организаций и выразила готовность ОАО «Сетевая компания» выступить при проведении этой инвентаризации в качестве эксперта.

Груничев А.С. поддержал предложение ОАО «Сетевая компания» и предложил Штрому А.Л. организовать соответствующую работу.

Халиков Т.Р. предложил Госкомитету отразить в экспертном заключении информацию о виде бюджетного финансирования ввода электрооборудования – уставной капитал.

Груничев А.С. поручил уполномоченному отразить данную информацию в экспертном заключении.

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствует расчет амортизационных отчислений;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты

Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- в экспертном заключении отсутствует информация о фактических условных единицах оборудования на момент представления материалов регулируемой организацией. Отмечаем, что в соответствии с пунктом 38 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, размер активов, определяемый регулирующими органами. При установлении индекса изменения количества активов количество активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности на соответствующий расчетный год долгосрочного периода регулирования, определяется регулирующими органами на основании данных за последний отчетный период текущего года о фактически введенных в эксплуатацию в соответствии с долгосрочной инвестиционной программой объектов электросетевого хозяйства.

Русских Д.А. пояснил, что количество электрооборудования в условных единицах на 2019 год составит 2 812,26. Снижение у.е. на 2018 год от установленных Госкомитетом на 2018 год связано с корректировкой электроэнергетического оборудования, участвующего в передаче электрической энергии. Выводы сделаны на основании информации, поступившей накануне ОАО «Сетевая компания». Данная информация отражена в заключении.

по тарифам для Горьковской дирекции по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствует расчет и обоснование сумм амортизационных отчислений (экономически обоснованный факт принят в размере 8 976,37 тыс.рублей за 2017 год, на 2019 год – 9 150,69 тыс.рублей, при этом в заключении отмечено, что объем условных единиц с 2013 года не меняется), налога на имущество (принят на уровне 2018 года, при этом налог на имущество рассчитывается от остаточной стоимости имущества);

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом проведен анализ расписки амортизационных отчислений по электроэнергетическому оборудованию, участвующему в передаче электрической энергии: первоначальная стоимость оборудования, конечная стоимость оборудования, срок полезного использования, начисленная амортизация. Из расчета было исключено оборудование, самортизированное на 2019 год. Отмечаем, что сроки полезного использования основных средств организации приняты на максимальном уровне по соответствующим амортизационным группам согласно Постановлению Правительства РФ от 01.01.2002 № 1.

- в экспертном заключении отсутствует обоснование снижения полезного отпуска на 9% по сравнению с фактом 2017 года;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом был проведен анализ фактических данных по объему передачи электрической энергии за 2016-2017 годы, а также за 10 месяцев 2018 года. Величина поступления электрической энергии в сеть Горьковской дирекции Трансэнерго на 2019 год составит 109,821 млн.кВтч, со снижением на 7,89 % от факта 2017 года и со снижением на 4,24 % от установленной Госкомитетом величины на 2018 год. Данная прогнозная величина согласована с ОАО «Сетевая компания».

- действующим законодательством не предусмотрена дифференциация тарифов на услуги по передаче электрической энергии по филиалам и иным структурным подразделениям одного юридического лица на территории одного субъекта Российской Федерации.

Русских Д.А. отметил, что Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД» самостоятельно заявила на установление тарифов на услуги по передаче электрической энергии по своим сетям. Для данной организации (отдельно от иных Дирекций) на долгосрочный период 2015 – 2019 гг. установлены долгосрочные параметры регулирования, которые не пересматриваются и долгосрочные тарифы. Также, при формировании НВВ Госкомитетом учтены только энергообъекты, находящиеся на балансе Горьковской дирекции и участвующие в передаче электрической энергии сторонним потребителям.

Таким образом установление тарифов для данной организации не противоречит нормам действующего законодательства.

Халиков Т.Р. отметил, что в экспертном заключении в разделе «2. Оценка финансового состояния организации, осуществляющей регулируемую деятельность» указано, что компания на 2019 год заявила прибыль в размере 17,5 млн.рублей, а сколько учтено Госкомитетом в этом разделе не указано.

Русских Д.А. ответил, что прибыль Госкомитетом для данной организации не учтена. В экспертном заключении указана прибыль в целом по Дирекции.

по тарифам для ООО «Казанская энергетическая компания»

Зигаишин Р.А. обратился с просьбой сумму экономически необоснованного дохода, полученного в 2015 году, в целях избежания убыточности организации, удерживать в течение 5 лет по следующему графику:

2019 год – 4 500,00 тыс.рублей;
 2020 год – 9 000,00 тыс.рублей;
 2021 год – 10 630,616 тыс.рублей;
 2022 год – 3 403,305 тыс.рублей;
 2023 год – 3 403,305 тыс.рублей.

Штром А.Л. ответил, что данное предложение было официально представлено организацией в Госкомитет. Госкомитет рассмотрев данное

предложение, получив рекомендации ФАС России, руководствуясь п. 7 Основ ценообразования, с целью избежания убыточности организации и сглаживания изменения тарифов принял решение удерживать размер необоснованного дохода и корректировки по результатам деятельности за 2017 год из НВВ ООО «КЭК» согласно предложенному графику.

Халиков Т.Р. заметил противоречие в действиях ООО «КЭК». С одной стороны, в связи с убытками организация просит сделать рассрочку на удержание экономически необоснованного дохода. С другой стороны, в январе с.г. ООО «КЭК» провело закупочные процедуры, по результатам которых заключен договор стоимостью 2 400,0 тыс.рублей на поиск энергообъектов.

Зиганшин Р.А. пояснил, что данный договор был заключен в том числе и для поиска новых заявителей на технологическое присоединение. Если бы данный договор не был заключен, то убыток ООО «КЭК» по итогам 2018 года был бы ещё больше. Расходы на данный договор не отнесены в затраты на услуги по передаче электрической энергии.

Русских Д.А. подтвердил, что затраты по договору в тарифе на услуги по передаче электрической энергии ООО «КЭК» не заявлялись.

Груничев А.С. предложил ООО «КЭК» внедрить автоматизированную информационную систему учета платежей «4 расхода».

Халиков Т.Р. отметил, что рассрочка экономически необоснованного дохода была предоставлена при установлении НВВ на 2017 год, в том числе после обращения в Госкомитет Торгово-промышленной палаты Республики Татарстан. Учитывая, что один из руководителей ТПП РТ стал членом Совета директоров ОАО «Сетевая компания», Халиков Т.Р. предложил Госкомитету в дальнейшем на обращение ТПП РТ не ссылаться, т.к. возникает конфликт интересов.

Халиков добавил, что при установлении тарифов на 2018 год для ООО «КЭК» Зиганшину Р.А. было предложено разработать бизнес-план развития ООО «ЮГРЕЙ», директором которого является сам Зиганшин Р.А.

Зиганшин Р.А. ответил, что на сегодняшний день бизнес-план не готов, но организация вливается в пилотный проект по установке комплексной системы интеллектуального учета электроэнергии «Умный учет».

Халиков Т.Р. отметил, что смежные сетевые организации берут на обслуживание придомовые сети ТСЖ, и предложил исключать расходы по договорам аренды объектов ТСЖ из затрат сетевых организаций.

Русских Д.А. ответил, что объекты недвижимости ТСЖ учтены в НВВ только как условные единицы. Арендная плата по данным договорам не принята, т.к. согласно п.28 Основ ценообразования расходы на аренду определяются исходя из величины амортизации и иных обязательных платежей, а по арендуемым энергообъектам, не начисляются амортизация и налог на имущество (организации находятся на упрощенной системе налогообложения. Данная информация отражена в экспертном заключении.

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как отсутствуют расчеты амортизации, налога на имущество, арендной платы.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений, арендной платы и налога на имущество. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Данная информация отражена в экспертном заключении (раздел 4.2. экспертного заключения).

по тарифам для АО «Международный аэропорт «Казань»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как отсутствует расчет и обоснование роста амортизационных отчислений при неизменном количестве условных единиц электросетевого имущества, обоснование отсутствия налога на имущество в неподконтрольных расходах.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом проведен анализ расчета остаточной стоимости оборудования, участвующего в передаче электрической энергии и способа начисления амортизационного износа. Амортизация основных средств начисляется линейным способом по каждому объекту, согласно утвержденной учетной политике. Госкомитетом не учтено электрооборудование, которое не задействовано в передаче электроэнергии потребителям. Рост амортизационных отчислений связан с представлением организацией дополнительных подтверждающих документов.

В связи с тем, что данная организация не ведет отдельный учет по видам деятельности, Госкомитет принимает экономически обоснованные неподконтрольные расходы равными установленным на 2017 год, т.е. равными нулю.

по тарифам для Казанского авиационного завода им. С.П.Горбунова – филиала ПАО «Туполев»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как отсутствуют расчеты амортизации, налога на имущество.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов.

Анализ и расчет налога на имущество также произведен в соответствии с законодательством. Данная информация отражена в экспертном заключении.

по тарифам для АО «Химический завод им. Л.Я.Карпова»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствует экономическое обоснование амортизации и налога на имущество. По итогам 2017 года амортизация принята в размере 421,53 тыс.рублей (доля на субабонентов 87,6%), на 2019 год предлагается амортизация в объеме 732,66 тыс.рублей (при меньшей доле на субабонентов – 81,16%), при этом согласно данным об основных средствах в экспертном заключении, ввода основных средств с 2015 года не было;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Т.к. в 2017 году в соответствии с законодательством организация начала вести отдельный учет затрат, Госкомитетом на основании этого учета было произведено распределение затрат, относимых на услуги по передаче электрической энергии. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1, доли отнесения расходов на субабонентов и учета впервые заявленной трансформаторной подстанции. Анализ и расчет налога на имущество также произведен в соответствии с законодательством.

- отсутствует обоснование принципа распределения расходов – амортизация принята в доле 81,16%, налог на имущество – 12,45%;

Русских Д.А. пояснил, что налог на имущество рассчитывается исходя из среднегодовой стоимости основных средств и только после этого применяется распределение согласно данным отдельного учета и выделением доли на субабонентов. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- экспертом предлагается исключить из неподконтрольных расходов затраты на электрическую энергию. Отмечаем, что в соответствии с пунктом 11 Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, утвержденных приказом ФСТ России от 17.02.2012 N 98-э, расходы на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности, рассчитанные исходя из размера тарифов, установленных в отношении товаров и услуг указанных организаций.

Русских Д.А. пояснил, что электроэнергия на хозяйственные нужды в размере 752,56 тыс.рублей не принята Госкомитетом на основании того, что данные расходы должны учитываться в составе неподконтрольных расходов, которые ежегодно индексируются. Данная информация отражена в экспертном заключении

по тарифам для ПАО «Нижнекамскнефтехим»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- отсутствуют расчеты налога на имущество и амортизации;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Анализ и расчет налога на имущество также произведен в соответствии с законодательством. Данная информация отражена в экспертном заключении.

- отсутствует расчет и пояснение включения в необходимую валовую выручку «излишне полученного избытка» в размере 8 423 тыс.рублей.

Русских Д.А. пояснил, что к полученному избытку Госкомитет относит разницу между установленной НВВ Госкомитетом и полученной выручки от услуг по передаче электрической энергии за 2015 год – 33 692 тыс.рублей. По результатам проведенных Госкомитетом рабочих совещаний и заседания Согласительной комиссии 2016 года принято решение учитывать излишне полученный избыток в необходимой валовой выручке на период с 2016-2019 гг. в размере 8 423 тыс.рублей ежегодно. Данная информация отражена в экспертном заключении.

по тарифам для АО «Татнефтепром -Зюзеевнефть»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как отсутствует обоснование полезного отпуска электрической энергии на 5,8% по сравнению с 2018 годом.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом был проведен анализ предоставленной АО «Татнефтепром-Зюзеевнефть» информации по балансу электрической энергии (мощности) по своим электрическим сетям согласованной с ОАО «Сетевая компания», и структуре полезного отпуска электрической энергии (мощности) по группам потребителей за 2017-2018 и план на 2019 гг. (форма 111.6), согласованной с гарантирующим поставщиком АО «Татэнергосбыт». По результатам проведенного анализа Госкомитетом были сделаны выводы. Данная информация отражена в экспертном заключении.

по тарифам для ООО «Предприятие электрических сетей -НК»

Рогов Е.В. обратился с просьбой учесть в НВВ расходы на освобождение охранной зоны от лесонасаждений в сумме 698,44 тыс.рублей.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитет считает затраты на освобождение охранной зоны от лесонасаждений, экономически необоснованными. Т.к. выполнение работ по освобождению охранной зоны от лесонасаждений за счет

подрядных организаций, при этом имея в штате необходимое количество персонала промышленно-производственного персонала (40 человек) и наличия на балансе необходимой техники, экономически не обосновано.

Штром А.Л. добавил, согласно разъяснениям ФАС России, если по предыдущему отчетному году произошло необоснованное неисполнение подконтрольных расходов, то эта сумма должна быть исключена из НВВ организации.

Халиков Т.Р. предложил отразить корректировки НВВ в экспертном заключении.

Груничев А.С. поручил уполномоченному отразить данную информацию в экспертном заключении.

Рогов Е.В. сказал, что ООО «Предприятие электрических сетей – НК» согласовывает тарифы в редакции Госкомитета.

Халиков Т.Р. отметил, что у ООО «Предприятие электрических сетей – НК» среди сетевых организаций республики самые большие прочие затраты в доле НВВ.

Груничев А.С. предложил Халикову Т.Р. подготовить справку по анализу затрат сетевых организаций республики.

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как:

- в экспертном заключении отсутствует обоснование учета в неподконтрольных расходах амортизации на 2019 год в сумме 156,45 тыс.рублей, что ниже факта 2017 года в 1,63 раза, при том, что количество условных единиц электросетевого оборудования увеличилось; налога на имущество, который наоборот, увеличился по сравнению с 2017 годом;

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом был проведен расчет амортизации на 2019 год согласно представленной в тарифном деле ведомости амортизации основных средств. Из расчета было исключено оборудование, не относящееся к деятельности по передаче электрической энергии (здание склада, автомастерская, столовая, цистерна и пр.). Электроэнергетическое оборудование с нулевой остаточной стоимостью на момент принятия к бухгалтерскому балансу ООО «ПЭС-НК» (самортизированное оборудование) Госкомитетом в расчет не принято. Таким образом, величина амортизации на 2019 год принята Госкомитетом в размере 156,45 тыс.руб. Сроки полезного использования основных средств организации приняты на максимальном уровне по соответствующим амортизационным группам согласно Постановлению Правительства РФ от 01.01.2002 № 1.

Налог на имущество рассчитан Госкомитетом согласно расчету амортизационных отчислений, исходя из среднегодовой стоимости основных средств и налоговых ставок (Закон РТ от 28.11.2003 № 49-ЗРТ).

Данная информация отражена в экспертном заключении.

- в экспертном заключении отсутствует информация о фактических условных единицах оборудования. Отмечаем, что в соответствии с пунктом 38

Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, размер активов, определяемый регулирующими органами. При установлении индекса изменения количества активов количество активов, необходимых для осуществления регулируемой деятельности на соответствующий расчетный год долгосрочного периода регулирования, определяется регулирующими органами на основании данных за последний отчетный период текущего года о фактически введенных в эксплуатацию в соответствии с долгосрочной инвестиционной программой объектах электросетевого хозяйства.

Русских Д.А. пояснил, что электрооборудование ООО «ПЭС» на 2019 год в условных единицах составит 1 160,20. Информация по перечню электрооборудования и расчету у.е., предоставленная ООО «ПЭС-НК» (таблица № П2.1 и таблица № П2.2), согласована с котлодержателем ОАО «Сетевая компания».

Рост условных единиц на 2019 год связан с приобретением энергетического оборудования и электрических сетей от непрофильных организаций: садоводческого потребительского кооператива «Нефтехимик», садоводческого товарищества «Строитель», АО «Профит Групп», ООО «Рыночный комплекс», ООО «НПАТП», СНТ «Птицевод», СНТ «Энергетик-3», СНТ «Кошчылык», СНТ «Дуслык», СНТ «Индустрия», СНТ «Медик», Калимуллин Э.З., ООО ТК «Электро-Лидер».

Подтверждающие документы: договоры купли-продажи, акты приема-передач, документы о принятии к бухгалтерскому учету в тарифном деле представлены. Данная информация отражена в экспертном заключении.

по тарифам для ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»

Зубова Н.Д. отметила, что согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосует «против» принятия решения, так как отсутствуют расчеты налога на имущество, амортизации.

Русских Д.А. пояснил, что Госкомитетом произведен анализ представленных организацией документов, обосновывающих величину амортизационных отчислений. Расходы по данной статье приняты Госкомитетом с учетом максимальных сроков полезного использования основных средств, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 01.01.2002 № 1 и доли отнесения расходов на субабонентов. Анализ и расчет налога на имущество также произведен в соответствии с законодательством. Данная информация отражена в экспертном заключении.

Голосовали за утверждение постановления Госкомитета «О корректировке на 2019 год долгосрочных индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на территории Республики Татарстан, установленных

постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 3-9/э» с учетом высказанных предложений.

Форма голосования открытая:

«за» – 7;

«против» – 1 (Зубова Н.Д., за исключением АО «Завод Электон» (согласно резолюции Ассоциации «НП Совет рынка» голосовала «за» принятие решения по установлению тарифов для АО «Завод Электон»));

«воздержались» – 0.

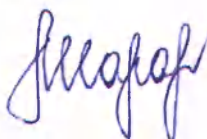
Решили:

24.1. Внести в постановление Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 05.12.2014 № 3-9/э «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на территории Республики Татарстан на 2015-2019 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 08.06.2015 № 3-6/э, от 10.12.2015 № 3-10/э, от 28.10.2016 № 3-1/э, от 08.12.2016 № 3-4/э, от 14.12.2017 № 3-11/э) следующие изменения:

приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 43 к настоящему протоколу;

приложение 3 изложить в новой редакции согласно приложению 44 к настоящему протоколу.

Протокол вела



О.А.Шарафутдинова

Приложение 1
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр.

**Тарифы на социальные услуги в Республике Татарстан
на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг на 2019 год**

№	Вид организации социального обслуживания	Форма социального обслуживания	Наименование социальной услуги	Описание социальной услуги	Единица услуги	Тариф за услугу, руб.	
						город	село
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Дом-интернат (пансионат) для престарелых и инвалидов	стационарная форма	социально-бытовые услуги				
1.1.							
1.1.1.			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	72,34	72,33
1.1.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	69,25	69,24
1.1.3.			организация транспортной доставки в медицинские		1 услуга	770,63	770,36

			организации				
1.1.4.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (4 приема пищи)	181,45	181,44
1.1.5.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	119,35	119,34
1.1.6.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	14,22	14,22
1.1.7.			предоставление гигиенических услуг лицам, не способным по состоянию здоровья самостоятельно выполнять их		1 услуга (комплекс мероприятий)	38,00	37,99
1.1.8.			отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции		1 услуга	12,67	12,66
1.1.9.			помощь в приеме пищи (кормлении)		1 услуга (4 кормления)	38,00	37,99
1.2.			социально-медицинские услуги				
1.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	28,27	28,87

1.2.2.			проведение по назначению врача медицинских процедур		1 услуга (комплекс процедур)	17,42	18,32
1.2.3.			проведение оздоровительных мероприятий		1 услуга (комплекс мероприятий)	17,42	18,32
1.2.4.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	15,10	15,88
1.2.5.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	423,90	445,83
1.2.6.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	3815,14	4012,51
1.2.7.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	388,58	408,68
1.2.8.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 услуга	60,97	64,13
1.3.			социально-психологические услуги				
1.3.1.			социально- психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	1076,03	1075,66
1.3.2.			психологическая помощь и поддержка		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	358,68	358,55
1.4.			социально-педагогические услуги				

1.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	166,51	177,23
1.4.2.			формирование позитивных интересов		1 мероприятие	3,19	3,40
1.4.3.			организация досуга:				
1.4.3.1.			выдача книг, журналов, газет, организация настольных игр;		1 мероприятие	4,66	4,70
1.4.3.2.			организация посещения концертов, театров, экскурсий, выставок, других мероприятий с выездом за пределы поставщика социальных услуг		1 мероприятие	850,32	858,36
1.5.			социально-трудовые услуги				
1.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 мероприятие	4,67	5,01
1.5.2.			организация помощи в получении образования и (или) профессии инвалидами в соответствии с их способностями		1 услуга (комплекс мероприятий)	76,10	81,65
1.5.3.			оказание помощи в трудоустройстве		1 услуга (комплекс мероприятий)	76,10	81,65
1.6.			социально-правовые услуги				
1.6.1.			оказание помощи в		1 услуга	89,67	89,64

			оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг				
1.6.2.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 услуга	89,67	89,64
1.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
1.7.1.			обучение инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 занятие	142,82	151,04
1.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	190,43	201,38
1.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	142,82	151,04
2.	Психоневрологический интернат	стационарная форма					
2.1.			социально-бытовые услуги				
2.1.1.			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	41,22	41,22
2.1.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического		1 услуга	60,08	60,08

			назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан				
2.1.3.			организация транспортной доставки в медицинские организации		1 услуга	672,95	672,88
2.1.4.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (4 приема пищи)	209,11	209,11
2.1.5.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	69,86	69,85
2.1.6.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	12,10	12,10
2.1.7.			предоставление гигиенических услуг лицам, не способным по состоянию здоровья самостоятельно выполнять их		1 услуга (комплекс мероприятий)	33,19	33,18
2.1.8.			отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции		1 услуга	11,06	11,06
2.1.9.			помощь в приеме пищи		1 услуга	33,19	33,18

			(кормлении)		(4 кормления)		
2.2.			социально-медицинские услуги				
2.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	36,76	37,22
2.2.2.			проведение по назначению врача медицинских процедур		1 услуга (комплекс процедур)	16,36	17,06
2.2.3.			проведение оздоровительных мероприятий		1 услуга (комплекс мероприятий)	16,36	17,06
2.2.4.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	10,91	11,37
2.2.5.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	331,81	345,97
2.2.6.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	5972,56	6227,52
2.2.7.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	331,81	345,97
2.2.8.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 услуга	57,27	59,72
2.3.			социально-психологические услуги				
2.3.1.			социально-психологическое		1 консультация	1197,12	1219,03

			консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений				
2.3.2.			психологическая помощь и поддержка		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	598,56	609,51
2.4.			социально-педагогические услуги				
2.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	752,42	788,33
2.4.2.			формирование позитивных интересов		1 мероприятие	14,43	15,12
2.4.3.			организация досуга:				
2.4.3.1.			выдача книг, журналов, газет, организация настольных игр		1 мероприятие	5,43	5,57
2.4.3.2.			организация посещения концертов, театров, экскурсий, выставок, других мероприятий с выездом за пределы поставщика социальных услуг		1 мероприятие	990,46	1017,39
2.5.			социально-трудовые услуги				
2.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 мероприятие	5,68	5,98
2.5.2.			организация помощи в		1 услуга (комплекс	92,63	97,39

			получении образования и (или) профессии инвалидами в соответствии с их способностями		мероприятий)		
2.5.3.			оказание помощи в трудоустройстве		1 услуга (комплекс мероприятий)	92,63	97,39
2.6.			социально-правовые услуги				
2.6.1.			оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг		1 услуга	19,89	19,89
2.6.2.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 услуга	19,89	19,89
2.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
2.7.1.			обучение инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 занятие	21,21	22,40
2.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	28,28	29,86
2.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	21,21	22,40
3.	Центр социальной адаптации для лиц без	стационарная форма					
3.1.			социально-бытовые услуги				

3.1.1.	определенного места жительства и занятий		предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	102,55	102,54
3.1.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	75,84	75,83
3.1.3.			организация транспортной доставки в медицинские организации		1 услуга	250,86	250,81
3.1.4.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (комплекс приемов пищи)	157,15	157,14
3.1.5.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	133,42	133,41
3.1.6.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	19,47	19,47
3.1.7.			предоставление гигиенических услуг лицам, не способным по		1 услуга (комплекс мероприятий)	53,76	53,75

			состоянию здоровья самостоятельно выполнять их				
3.1.8.			помощь в приеме пищи (кормлении)		1 услуга (3 кормления)	53,76	53,75
3.2.			социально-медицинские услуги				
3.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	47,08	47,90
3.2.2.			проведение по назначению врача медицинских процедур		1 услуга (комплекс процедур)	36,39	37,63
3.2.3.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	84,91	87,79
3.2.4.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 услуга (консультация, консультация из курса)	1180,66	1220,73
3.2.5.			проведение медицинского осмотра врачом		1 услуга	1549,61	1602,21
3.2.6.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 услуга (консультация, консультация из курса)	571,88	591,29
3.3.			социально-психологические услуги				
3.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том		1 услуга (1 услуга из комплекса мероприятий)	306,04	315,67

			числе по вопросам внутрисемейных отношений				
3.4.			социально-педагогические услуги				
3.4.1.			организация досуга		1 услуга (1 услуга из комплекса мероприятий)	654,99	674,26
3.5.			социально-трудовые услуги				
3.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 услуга (1 услуга из комплекса мероприятий)	98,45	102,31
3.5.2.			оказание помощи в трудоустройстве		1 услуга (1 услуга из комплекса мероприятий)	1772,09	1841,51
3.6.			социально-правовые услуги				
3.6.1.			оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг		1 услуга (1 услуга из комплекса мероприятий)	265,66	265,61
3.6.2.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 услуга (1 услуга из комплекса мероприятий)	61,14	61,13
4.	Центр реабилитации инвалидов	для получателей услуг					
4.1.		стационарная форма	социально-бытовые услуги				
4.1.1.			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	58,91	58,90

4.1.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	46,46	46,45
4.1.3.			организация транспортной доставки в медицинские организации		1 услуга	564,39	564,25
4.1.4.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (4 приема пищи)	235,58	235,57
4.1.5.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	90,94	90,94
4.1.6.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	8,28	8,27
4.2.			социально-медицинские услуги				
4.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	69,25	71,18
4.2.2.			проведение оздоровительных мероприятий		1 услуга (комплекс мероприятий)	38,47	40,40

4.2.3.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	32,31	33,94
4.2.4.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	807,83	848,46
4.2.5.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	302,94	318,17
4.2.6.			проведение медицинских реабилитационных мероприятий		1 курс	759,45	771,64
4.2.7.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	403,92	424,23
4.2.8.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 курс	1211,75	1272,69
4.3.			социально-психологические услуги				
4.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	190,98	190,93
4.3.2.			психологическая помощь и поддержка		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	47,74	47,73
4.4.			социально-педагогические услуги				
4.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая		1 услуга (комплекс мероприятий, 1	8,92	9,27

			диагностику и консультирование		занятие)		
4.4.2.			формирование позитивных интересов		1 услуга (мероприятие, консультация)	38,48	39,96
4.4.3.			организация досуга		1 мероприятие	160,44	163,40
4.5.			социально-трудовые услуги				
4.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 курс	772,37	811,72
4.6.			социально-правовые услуги				
4.6.1.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 консультация	95,49	95,46
4.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
4.7.1.			обучение инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 курс по виду технических средств реабилитации	413,43	431,08
4.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	26,25	27,37
4.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	19,69	20,53
			для сопровождающих получателей услуг				

4.8.		стационарная форма	социально-бытовые услуги				
4.8.1.			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	119,54	119,54
4.8.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	3,29	3,29
4.8.3.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (3 приема пищи)	106,17	106,17
4.8.4.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	3,29	3,29
4.9.			социально-психологические услуги				
4.9.1.			психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами		1 курс	278,04	278,04
4.10.			социально-педагогические услуги				
4.10.1.			обучение родственников практическим навыкам		1 курс	7740,81	8083,95

			общего ухода за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами				
5.	Социально- реабилитационное отделение комплексного центра социального обслуживания населения	стационарная форма					
5.1.			социально-бытовые услуги				
5.1.1.			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	43,03	43,03
5.1.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	43,23	43,23
5.1.3.			организация транспортной доставки в медицинские организации		1 услуга	352,79	352,68
5.1.4.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (4 приема пищи)	230,55	230,54
5.1.5.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики		1 услуга	71,01	71,00

			Татарстан				
5.1.6.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	7,44	7,43
5.2.			социально-медицинские услуги				
5.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	41,17	43,13
5.2.2.			проведение оздоровительных мероприятий		1 услуга (комплекс мероприятий)	34,42	36,39
5.2.3.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	28,69	30,32
5.2.4.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	516,34	545,83
5.2.5.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	193,63	204,69
5.2.6.			проведение медицинских реабилитационных мероприятий		1 курс	235,83	244,68
5.2.7.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	258,17	272,91
5.2.8.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 курс	774,51	818,74
5.3.			социально-психологические услуги				

5.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	163,64	163,58
5.3.2.			психологическая помощь и поддержка		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	40,91	40,90
5.4.			социально-педагогические услуги				
5.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, 1 занятие)	9,32	9,79
5.4.2.			формирование позитивных интересов		1 услуга (мероприятие, консультация)	39,62	41,59
5.4.3.			организация досуга		1 мероприятие	119,06	122,01
5.5.			социально-трудовые услуги				
5.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 курс	650,46	689,85
5.6.			социально-правовые услуги				
5.6.1.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 консультация	279,96	289,77
5.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
5.7.1.			обучение инвалидов пользованию средствами ухода и техническими		1 курс по виду технических средств	118,86	124,76

			средствами реабилитации		реабилитации		
5.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	10,57	11,09
5.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	7,92	8,32
6.	Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями	для получателей услуг					
6.1.		стационарная форма	социально-бытовые услуги				
6.1.1.			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	55,13	55,12
6.1.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	53,90	53,89
6.1.3.			организация транспортной доставки в медицинские организации		1 услуга	1074,35	1074,09
6.1.4.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (5 приемов пищи)	276,05	276,03

6.1.5.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	116,84	116,83
6.1.6.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	10,51	10,51
6.2.			социально-медицинские услуги				
6.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	76,25	78,84
6.2.2.			проведение оздоровительных мероприятий		1 услуга (комплекс мероприятий)	45,13	47,72
6.2.3.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 услуга (осмотр медицинской сестры, осмотр врача)	37,61	39,76
6.2.4.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	1353,88	1431,54
6.2.5.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	507,71	536,83
6.2.6.			проведение медицинских реабилитационных мероприятий		1 курс	1153,00	1176,29
6.2.7.			проведение мероприятий, направленных на		1 мероприятие	676,94	715,77

			формирование здорового образа жизни				
6.2.8.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 курс	2030,83	2147,30
6.3.			социально-психологические услуги				
6.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	346,10	346,02
6.3.2.			психологическая помощь и поддержка		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	86,53	86,50
6.4.			социально-педагогические услуги				
6.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, 1 занятие)	205,12	216,18
6.4.2.			формирование позитивных интересов		1 услуга (мероприятие, консультация)	1018,77	1071,83
6.4.3.			организация досуга		1 мероприятие	642,96	676,12
6.5.			социально-трудовые услуги				
6.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 курс	1179,61	1254,71
6.6.			социально-правовые услуги				
6.6.1.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 консультация	454,68	473,27

6.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
6.7.1.			обучение детей-инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 курс по виду технических средств реабилитации	579,91	613,61
6.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	25,77	27,27
6.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	19,33	20,45
6.8.			для сопровождающих получателей услуг				
6.8.1.		стационарная форма	социально-бытовые услуги				
			предоставление площадей жилых помещений, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	142,88	142,88
6.8.2.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	15,68	15,68
6.8.3.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом		1 услуга (3 приема пищи)	118,56	118,56

			Министров Республики Татарстан				
6.8.4.			уборка жилых помещений		1 услуга (комплекс мероприятий)	15,68	15,68
6.9.			социально-психологические услуги				
6.9.1.			психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе детьми-инвалидами		1 курс	1979,10	1979,10
6.10.			социально-педагогические услуги				
6.10.1.			обучение родственников практическим навыкам общего ухода за нуждающимися в постоянном постороннем уходе детьми-инвалидами		1 курс	5647,20	6021,60
7.	Центр реабилитации инвалидов	полустационарная форма					
7.1.			социально-бытовые услуги				
7.1.1.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	20,50	20,49
7.1.2.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (1 прием пищи)	88,13	88,13

7.1.3.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	135,14	135,14
7.2.			социально-медицинские услуги				
7.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	75,94	77,53
7.2.2.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	27,98	29,31
7.2.3.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	1398,88	1465,61
7.2.4.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	262,29	274,80
7.2.5.			проведение медицинских реабилитационных мероприятий		1 курс по виду технических средств реабилитации	926,15	936,16
7.2.6.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	349,72	366,40
7.2.7.			проведение занятий по		1 курс	1049,16	1099,21

			адаптивной физической культуре				
7.3.			социально-психологические услуги				
7.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	197,10	197,07
7.3.2.			психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	39,42	39,41
7.4.			социально-педагогические услуги				
7.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, занятие)	9,21	9,55
7.4.2.			формирование позитивных интересов		1 услуга (мероприятие, консультация)	31,78	32,96
7.4.3.			организация досуга		1 мероприятие	79,45	82,41
7.5.			социально-трудовые услуги				
7.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 курс	797,45	836,74
7.6.			социально-правовые услуги				

7.6.1.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 консультация	98,60	98,59
7.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
7.7.1.			обучение инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 курс по виду технических средств реабилитации	426,77	444,41
7.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	27,10	28,22
7.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	20,32	21,16
8.	Социально-реабилитационное отделение комплексного центра социального обслуживания населения	полустационарная форма					
8.1.			социально-бытовые услуги				
8.1.1.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	22,19	22,19
8.1.2.			обеспечение питанием согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (1 прием пищи)	90,62	90,61
8.1.3.			предоставление площадей для оказания социальных		1 услуга	105,70	105,69

			услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан				
8.2.			социально-медицинские услуги				
8.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	37,78	39,35
8.2.2.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	23,70	25,01
8.2.3.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	853,16	900,29
8.2.4.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	159,97	168,81
8.2.5.			проведение медицинских реабилитационных мероприятий		1 курс по виду технических средств реабилитации	240,08	247,15
8.2.6.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	213,29	225,07
8.2.7.			проведение занятий по адаптивной физической		1 курс	639,87	675,22

			культуре				
8.3.			социально-психологические услуги				
8.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	164,08	164,06
8.3.2.			психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	32,82	32,81
8.4.			социально-педагогические услуги				
8.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, занятие)	10,21	10,67
8.4.2.			формирование позитивных интересов		1 услуга (мероприятие, консультация)	32,55	34,02
8.4.3.			организация досуга		1 мероприятие	65,10	68,05
8.5.			социально-трудовые услуги				
8.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		1 курс	652,11	691,44
8.6.			социально-правовые услуги				
8.6.1.			оказание помощи в получении юридических		1 консультация	280,67	290,48

			услуг				
8.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
8.7.1.			обучение инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 курс по виду технических средств реабилитации	119,18	125,07
8.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	10,59	11,12
8.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	7,95	8,34
9.	Реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями	полустационарная форма					
9.1.			социально-бытовые услуги				
9.1.1.			обеспечение мягким инвентарем и товарами санитарно-гигиенического назначения, согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	25,87	25,86
9.1.2.			организация транспортной доставки детей-инвалидов, имеющих ограничения способности к передвижению 3 степени, в реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными		1 услуга	30,28	30,27

			возможностями и обратно				
9.1.3.			обеспечение питания согласно нормам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга (2 приема пищи)	187,16	187,16
9.1.4.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	163,53	163,53
9.2.			социально-медицинские услуги				
9.2.1.			выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья получателей социальных услуг		1 услуга (комплекс процедур)	75,26	76,95
9.2.2.			систематическое наблюдение за получателями социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии их здоровья		1 осмотр	26,80	28,20
9.2.3.			консультирование по социально-медицинским вопросам		1 консультация	1929,40	2030,55
9.2.4.			проведение медицинского осмотра врачом		1 осмотр	361,76	380,73
9.2.5.			проведение медицинских реабилитационных мероприятий		1 курс по виду технических средств	1324,00	1339,17

					реабилитации		
9.2.6.			проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни		1 мероприятие	482,35	507,64
9.2.7.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 курс	1447,05	1522,91
9.3.			социально-психологические услуги				
9.3.1.			социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений		1 консультация	362,98	362,93
9.3.2.			психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе детьми-инвалидами		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	72,60	72,59
9.4.			социально-педагогические услуги				
9.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование		1 услуга (комплекс мероприятий, занятие)	100,47	106,09
9.4.2.			формирование позитивных интересов		1 услуга (мероприятие, консультация)	344,47	363,74
9.4.3.			организация досуга		1 мероприятие	1205,65	1273,10
9.5.			социально-трудовые услуги				
9.5.1.			проведение мероприятий		1 курс	1237,32	1312,38

			по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам				
9.6.			социально-правовые услуги				
9.6.1.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 консультация	477,05	495,64
9.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
9.7.1.			обучение детей инвалидов пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 курс по виду технических средств реабилитации	420,05	442,56
9.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	18,67	19,67
9.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	14,00	14,75
10.	Отделение социального обслуживания на дому комплексного центра социального обслуживания населения	форма на дому					
10.1.			социально-бытовые услуги				
10.1.1.			Покупка за счет средств получателя социальных услуг и доставка:	покупка осуществляется в торговых организациях, расположенных в районе проживания получателя социальной услуги. Запрещается покупка			

				товаров в местах несанкционированной торговли.			
10.1.1.1.			продуктов питания;	услуга включает получение от клиента денежных средств на приобретение товара, покупку заказанного товара, доставку приобретенных товаров на дом и производство окончательного расчета по кассовому чеку. Приобретаемые товары должны соответствовать установленным срокам годности.	1 покупка	156,89	163,37
10.1.1.2.			промышленных товаров первой необходимости средств санитарии и гигиены, средств ухода;		1 покупка	134,48	140,03
10.1.1.3.			лекарственных средств	покупка лекарственных средств и медицинских изделий включает выписку рецепта, в том числе льготного (при необходимости)	1 покупка	201,72	536,78
10.1.1.4.				покупка лекарственных средств и	1 покупка	103,10	326,74

				медицинских изделий без выписки рецепта, в том числе льготного (при необходимости)			
10.1.1.5.			медицинских изделий;		1 покупка	103,10	326,74
10.1.1.6.			книг, газет, журналов;	покупка предусматривает покупку необходимых книг, газет, журналов	1 покупка	67,24	326,74
10.1.1.7.				доставку книг из библиотеки и обратно	1 покупка	76,21	186,71
10.1.1.8.				оформление подписки на периодические издания	1 покупка	76,21	186,71
10.1.1.9.			билетов на культурно-досуговые мероприятия	услуга предусматривает приобретение билетов на культурно-досуговые мероприятия	1 покупка	76,21	186,71
10.1.2.			Для получателей социальных услуг, проживающих в жилых помещениях без центрального отопления и (или) водоснабжения:	топка печи в жилом помещении включает доставку топлива, необходимого для однократной топки, периодическое удаление золы из печи.			
10.1.2.1.			покупка за счет средств получателя социальных услуг топлива;	услуга предусматривает мероприятия по организации отопления жилого помещения,	1 покупка	179,31	186,71

				включающие размещение заказа на приобретение и приобретение топлива (один раз в год до 1 сентября текущего года) и состоит из получения от клиента денежных средств, оплаты покупки, оказания содействия в организации доставки топлива, размещения на постоянное место для хранения, и произведения окончательного расчета с клиентом по кассовому чеку.			
10.1.2.2.			топка печей,	услуга предусматривает топку печи в жилом помещении и в бане, включает доставку топлива, необходимого для однократной топки, периодическое удаление золы из печи	1 топка	179,31	186,71
10.1.2.3.			обеспечение водой,	услуга предусматривает доставку питьевой воды от ближайшего источника в	1 доставка	134,48	140,03

				количестве 40 литров.			
				получателю социальных услуг, имеющему индивидуальную баню, дополнительно обеспечивается доставка воды для проведения гигиенических процедур в количестве 50 литров	1 доставка	156,89	163,37
10.1.3.			Оплата за счет средств получателя социальных услуг жилищно-коммунальных услуг и услуг связи	услуга предусматривает снятие показаний с приборов учета, заполнение квитанций на оплату жилищно-коммунальных услуг, услуг связи, налоговых платежей, сбор документов на оформление субсидий на оплату жилого помещения и коммунальных услуг и доставку указанных документов по назначению, получения денежных средств и оплату услуг.	1 услуга	156,89	163,37
10.1.4.			Сдача за счёт средств	услуга			

			получателя социальных услуг вещей в стирку, химчистку, ремонт, обратная их доставка	предусматривает получение от клиента денежных средств, доставку вещей в организации бытового обслуживания, доставку исполненного заказа на дом и произведения окончательного расчета с клиентом по чеку	1 услуга	201,72	210,04
10.1.5.			Отправка за счет средств получателя социальных услуг почтовой корреспонденции	услуга предусматривает отправку: посылки или телеграммы, заказного письма через почтовое отделение, письма через почтовый ящик. Услуга включает написание и прочтение писем	1 отправка	134,48	140,03
10.1.6.			Уборка жилых помещений;	услуга предусматривает:			
10.1.6.1.			мытьё пола в жилом помещении;	подметание и (или) мытьё пола площадью 33 кв.метров;	1 уборка (1 ведро)	156,89	163,37
10.1.6.2.			вынос мусора;	вынос бытовых отходов (1 ведро);	вынос мусора	26,90	28,01
10.1.6.3.			вынос жидких бытовых отходов;	получателю социальных услуг, проживающему в	вынос бытовых	53,79	56,01

				жилом помещении без центральной канализации дополнительно предоставляется вынос жидких бытовых отходов (10 ведер).	отходов (1 ведро)		
10.1.6.4.			очистка от снега придомовой территории для обеспечения доступа в жилое помещение	для получателей социальных услуг, проживающих в индивидуальном жилом секторе предусматривается уборка от снега придомовой территории для обеспечения доступа в жилое помещение площадью 10 кв. метров (в период с ноября по март)	10 кв.метров	134,48	126,03
10.1.7.			Помощь в приготовлении или приготовление пищи	услуга предусматривает подготовку продуктов питания к приготовлению (мытьё, чистка, нарезка)	подготовка продуктов для 1 блюда	103,10	107,36
				получателю социальной услуги, утратившему способность к самообслуживанию, самостоятельному	1 блюдо	206,20	214,71

				передвижению или по иной категории жизнедеятельности, обеспечивается приготовление пищи (одного блюда)			
10.1.8.			Помощь в приёме пищи (кормление)	услуга предусматривает подачу пищи и кормление. Услуга предоставляется получателю социальных услуг, имеющему ограничение способности к самообслуживанию третьей степени	однократный прием пищи	112,07	116,69
10.1.9.			Предоставление гигиенических услуг лицам, не способным по состоянию здоровья самостоятельно выполнять их:	услуга предусматривает обеспечение санитарно-гигиенического ухода с учетом состояния здоровья.			
10.1.9.1.			мытье в душе, бане или ванной;	услуга предоставляется получателю социальных услуг, имеющему ограничение способности к самообслуживанию третьей степени	1 заказ	255,51	266,06
10.1.9.2.			умывание;		1 заказ	35,86	37,34
10.1.9.3.			причесывание;		1 заказ	26,90	28,01
10.1.9.4.			смена постельного белья;		1 заказ	80,69	84,02
10.1.9.5.			стрижка ногтей (на руках, ногах)		1 заказ	103,10	107,36

10.2.			социально-медицинские услуги			
10.2.1.			Систематическое наблюдение за состоянием здоровья получателей социальных услуг в целях выявления отклонений в состоянии здоровья, в том числе выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья:	услуга предусматривает при наличии жалоб получателя социальных услуг выполнение процедур, связанных с наблюдением за состоянием здоровья с использованием оборудования получателя социальных услуг.		
10.2.1.1.			измерение температуры тела;		1 измерение	13,97 14,57
10.2.1.2.			измерение артериального давления;		1 измерение	22,35 23,31
10.2.1.3.			визуальный контроль кожных покровов на наличие инфекционных заболеваний, пролежней		1 контроль	22,35 23,31
10.2.2.			Проведение медицинских процедур:	услуга предусматривает		
10.2.2.1.			закапывание капель, смазывание,	проведение медицинских	1 процедура	22,35 23,31
10.2.2.2.			постановка горчичников, компрессов	процедур по назначению врача с использованием	1 процедура	44,70 46,62
10.2.2.3.			внутримышечное и (или) подкожное введение лекарственных средств	лекарственных средств и	1 процедура	55,88 58,27
10.2.2.4.			обработка и перевязка раневых поверхностей	медицинских изделий получателя социальной услуги	1 процедура	89,41 93,23

10.2.3.			Проведение оздоровительных мероприятий	услуга оказание помощи в выполнении посильных физических упражнений, оздоровительных мероприятий в соответствии с рекомендациями врача	1 мероприятие	67,05	69,92
10.2.4.			Консультирование по социально-медицинским вопросам	услуга предусматривает консультирование получателя социальных услуг по вопросам ведения здорового образа жизни, рационального питания в соответствии с возрастом и состоянием здоровья, проведения оздоровительных мероприятий	1 консультирование	89,41	93,23
10.3.			социально-правовые услуги				
10.3.1.			Оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателя социальных услуг	услуга предусматривает оказание помощи получателю социальных услуг в получении документов удостоверяющих	1 комплект	224,13	233,38

				<p>личность, других персональных документов, в том числе необходимых для получения мер социальной поддержки, пенсий, пособий, технических средств реабилитации, санаторно-курортного лечения, реабилитации и др., а также выполнение необходимых действий для восстановления утраченных (пришедших в негодность) документов. Услуга (при необходимости оплаты при оформлении документов) оказывается за счет средств получателя социальных услуг. Услуга предусматривает содействие в переоформлении индивидуальной программы предоставления социальных услуг в</p>	документов		
--	--	--	--	---	------------	--	--

				связи с изменением обстоятельств или по истечении срока ее действия			
10.3.2.			Оказание помощи в получении юридических услуг	услуга предусматривает оказание помощи в получении бесплатной юридической помощи (при наличии права)	услуга	179,31	186,71
11.	Центр помощи семье и детям, отделение помощи семье и детям комплексного центра социального обслуживания	полустационарная форма					
11.1.			социально-медицинские услуги				
11.1.1.			Проведение оздоровительных мероприятий	Организация и проведение спортивно-оздоровительных мероприятий, направленных на преодоление физических и психологических проблем, препятствующих полноценной жизни	1 услуга (комплекс мероприятий)	143,63	143,96
11.1.2.			Проведение мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни	Санитарно-просветительская работа по формированию здорового образа жизни и вопросам профилактики различных заболеваний, вредных привычек,			

				нежелательной беременности, абортов в подростковом возрасте и т.д. в группах или индивидуально:			
11.1.2.1.				индивидуально	1 мероприятие	143,63	143,96
11.1.2.2.				в группах	1 курс	16,41	16,45
11.1.3.			Консультирование по социально-медицинским вопросам	Оказание квалифицированной помощи в решении социально-медицинских проблем (избавления от вредных привычек, девиации в поведении и др.):			
11.1.3.1.				первично	1 консультация	102,59	102,83
11.1.3.2.				индивидуально	1 консультация	102,59	102,83
11.1.3.3.				в группах	1 консультация	12,31	12,34
11.2.			Социально-психологические услуги				
11.2.1.			Социально-психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутрисемейных отношений	Оказание клиентам квалифицированной помощи в решении внутриличностных проблем, проблем межличностного взаимодействия, предупреждение и преодоление социально-психологических проблем, в том числе			

				путём мобилизации внутренних ресурсов для решения этих проблем			
11.2.1.1.				индивидуально	1 консультация	143,63	143,96
11.2.1.2.				в группах	1 консультация	16,41	16,45
11.2.2.			Психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами (детьми-инвалидами)	Выявление и фиксирование социально- психологических проблем, установление положительной мотивации на общение, оказание психологической помощи (беседы, выслушивание, подбадривание, мотивация к активности, психологическая поддержка жизненного тонуса) по решению социально- психологических проблем, расширению диапазона приемлемых средств для самостоятельного решения возникших проблем и преодоления			

				трудностей, внутреннего потенциала клиента:			
11.2.2.1.				индивидуально	1 консультация	143,63	143,96
11.2.2.2.				в группах	1 занятие	16,41	16,45
11.2.3.			Социально- психологический патронаж	Систематическое наблюдение за получателем социальных услуг в целях своевременного выявления ситуаций психологического дискомфорта, личностного (внутриличностного), межличностного конфликта и других ситуаций, оказание необходимой социально- психологической помощи:			
11.2.3.1.				экстренный	1 услуга	230,83	231,37
11.2.3.2.				срочный	1 услуга	230,83	231,37
11.2.3.3.				обычный	1 услуга	230,83	231,37
11.2.3.4.				контрольный	1 услуга	230,83	231,37
11.3.			Социально-педагогические услуги				
11.3.1.			Социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и консультирование				
11.3.1.1.				Установление контакта с получателем социальной услуги, выявление имеющихся у него			

				<p>социально-педагогических проблем, проведение социально-педагогической диагностики (диагностика интересов и склонностей, самооценки, социальной дезадаптации, развития социальных навыков и умений, социальной ситуации развития и т.д.), разработка (корректировка) направлений педагогической коррекции.</p>	I услуга (комплекс мероприятий)	307,77	308,49
11.3.1.2.				<p>Оказание помощи в правильном понимании и решении социально-педагогических проблем; целенаправленное изменение свойств и качеств личности педагогическими методами; оказание специфической помощи с целью</p>			

				обеспечения полноценного развития и функционирования личности, устранение и профилактика поведенческих нарушений, формирование законопослушного поведения, построение конструктивных взаимоотношений с членами семьи; преодоление и исправление допущенных педагогических ошибок или конфликтных ситуаций в семье в группах или индивидуально.			
				индивидуально	I занятие	135,42	135,73
				в группах	I занятие	16,41	16,45
11.3.2.			Формирование позитивных интересов	Организация и проведение рекреационных мероприятий методами социокультурной			

				деятельности, познавательной деятельности, творчества, направленных на формирование навыков сопротивления негативному воздействию, личностного роста, уверенного и успешного поведения, целеполагания, управления временем, жизненного планирования. Мониторинг проведённых мероприятий.	I комплекс мероприятий	143,63	143,96
11.3.3.			Организация досуга	Организация и проведение праздников, экскурсий, посещение социокультурных мероприятий и т.д.	1 мероприятие	49,24	49,36
11.3.4.			Обучение родственников практическим навыкам общего ухода за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами (детьми-инвалидами)	Выяснение степени владения родственниками навыками общего ухода; наглядное обучение практическим навыкам	1 занятие	143,63	143,96

				осуществления процедур общего ухода, в выполнении которых у родственников возникают затруднения; оценка усвоения родственниками вновь приобретенных навыков общего ухода в группах.			
11.3.5.			Организация помощи родителям или законным представителям детей-инвалидов, воспитываемых дома, в обучении таких детей навыкам самообслуживания, общения и контроля, направленных на развитие личности	Консультирование и обучение родителей (законных представителей) ребёнка-инвалида самостоятельному проведению с ним занятий по формированию утраченных либо несформированных социальных навыков (самообслуживания, общения и контроля, развитие личности), социально приемлемых ценностных ориентиров и норм поведения в группах			
11.3.5.1.				индивидуально	1 консультация	102,59	102,83

11.3.5.2.				в группах	1 консультация	12,31	12,34
11.4.				Социально-трудовые услуги			
11.4.1.							
11.4.1.1			Организация помощи в получении образования и (или) профессии инвалидами (детьми-инвалидами) в соответствии с их способностями	Содействие в организации обучения инвалидов (детей-инвалидов), способствование самореализации, выявление интересов и склонностей к различным видам деятельности путём:	1 услуга (комплекс мероприятий)		
11.4.1.2.				организации и проведения профориентационных мероприятий;	1 мероприятие	69,76	69,92
11.4.1.3.				помощи в выборе вида профессиональной деятельности в соответствии с интересами и возможностями получателя социальной услуги;	1 мероприятие	69,76	69,92
11.4.1.4.				информирования об образовательных учреждениях (государственных, региональных, муниципальных и некоммерческих),	1 мероприятие	32,83	32,91

				занимающихся обучением инвалидов (детей- инвалидов);			
11.4.1.5.				взаимодействия с образовательными учреждениями и учреждениями дополнительного образования для организации обучения;	1 мероприятие	32,83	32,91
11.4.1.6				обращения в образовательное учреждение;	1 мероприятие	53,35	53,47
11.4.1.7.				содействие в сборе документов для обучения.	1 комплект документов	184,66	185,09
11.4.2.			Оказание помощи в трудоустройстве	Содействие в решении вопросов занятости: трудоустройстве, направлении на курсы переподготовки, поиске временной (сезонной) работы, работы с сокращённым рабочим днём, работы на дому.	1 услуга (комплекс мероприятий)	102,59	102,83
11.5.			социально-правовые услуги				
11.5.1.			Оказание помощи в оформлении и восстановлении документов получателей социальных услуг	Выяснение проблемной ситуации получателя социальных услуг, информирование о	1 услуга (комплекс мероприятий)	82,07	82,26

				перечне необходимых документов в соответствии с действующим законодательством для реализации его законных прав, разъяснение назначения и содержания документов, помощь в их оформлении			
11.5.2.			Оказание помощи в получении юридических услуг	Консультирование по вопросам, связанным с защитой и соблюдением прав детей на воспитание и заботу о них или в репении других правовых вопросов, содействие в получении установленных законодательством льгот и преимуществ, оказание правовой помощи в защите и соблюдении прав детей и подростков на воспитание и заботу, в том числе и в случаях, угрожающих их жизни и здоровью; содействие в	1 услуга (комплекс мероприятий)	102,59	102,83

			привлечении к уголовной ответственности лиц, виновных в насилии, совершенном в отношении несовершеннолетнего, содействие в получении бесплатной помощи адвоката в порядке, разъяснение права и механизма получения бесплатной юридической помощи, установленном законодательством.			
11.6.			срочные социальные услуги			
11.6.1.			обеспечение бесплатным горячим питанием или наборами продуктов;		1 прием пищи	185,48 185,48
11.6.2.			обеспечение одеждой, обувью и другими предметами первой необходимости;		1 комплект одежды	4584,76 4584,76
11.6.3.			содействие в получении временного жилого помещения;		1 услуга (комплекс мероприятий)	82,07 82,26
11.6.4.			содействие в получении юридической помощи в целях защиты прав и законных интересов получателей социальных услуг;		1 услуга (комплекс мероприятий)	102,59 102,83
11.6.5.			содействие в получении		1 услуга (комплекс	143,63 143,96

			экстренной психологической помощи.		мероприятий)		
11.7.		форма на дому	Социально-педагогические услуги				
11.7.1.			Организация помощи родителям или законным представителям детей- инвалидов, воспитываемых дома, в обучении таких детей навыкам самообслуживания, общения и контроля, направленным на развитие личности				
11.7.1.1.				посещение на дому родителей или законных представителей детей- инвалидов, имеющих ограничение способности к самообслуживанию и передвижению третьей степени, воспитываемых дома, с целью обучения их самостоятельному проведению занятий с ребенком-инвалидом по формированию утраченных либо несформированных социальных навыков (самообслуживания, общения и контроля), привитию социально принятых ценностных ориентиров и норм поведения	I индивидуальное занятие	103,10	107,36
11.7.1.2.				консультирование по вопросам применения полученных знаний (посредством	удаленная консультация	89,65	93,35

				телефонной связи, интернет-технологий)			
12.	Центр социальной реабилитации слепых и слабовидящих	полустационарная форма					
12.1.			социально-бытовые услуги				
12.1.1.			предоставление площадей для оказания социальных услуг согласно нормативам, утвержденным Кабинетом Министров Республики Татарстан		1 услуга	75,22	-
12.2.			социально-медицинские услуги				
12.2.1.			проведение занятий по адаптивной физической культуре		1 занятие	44,42	-
12.3.			социально-психологические услуги				
12.3.1.			социально- психологическое консультирование, в том числе по вопросам внутри семейных отношений		1 консультация	276,75	-
12.3.2.			психологическая помощь и поддержка, в том числе гражданам, осуществляющим уход на дому за нуждающимися в постоянном постороннем уходе инвалидами (детьми-инвалидами)		1 услуга (комплекс мероприятий, курс)	55,35	-
12.4.			социально-педагогические услуги				
12.4.1.			социально-педагогическая коррекция, включая диагностику и		1 услуга (комплекс мероприятий)	3892,49	-

			консультирование				
12.4.2.			организация досуга		1 мероприятие	1946,24	-
12.5.			социально-трудовые услуги				
12.5.1.			проведение мероприятий по использованию трудовых возможностей и обучению доступным профессиональным навыкам		Занятия (часы)	3,23	-
12.6.			социально-правовые услуги				
12.6.1.			оказание помощи в получении юридических услуг		1 консультация	246,96	-
12.7.			услуги в целях повышения коммуникативного потенциала получателей социальных услуг				
12.7.1.			обучение инвалидов (детей-инвалидов) пользованию средствами ухода и техническими средствами реабилитации		1 занятие	10,29	-
12.7.2.			проведение социально - реабилитационных мероприятий в сфере социального обслуживания		1 занятие	20,58	-
12.7.3.			обучение навыкам самообслуживания, поведения в быту и общественных местах		1 занятие	30,86	-

Приложение 2
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Тарифы на питьевую воду для организаций, осуществляющих холодное водоснабжение,
на 2019 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
	Верхнеуслонский муниципальный район		
1	Муниципальное унитарное предприятие «Нижний Услон»*	27,94	28,86
	Зеленодольский муниципальный район		
2	Общество с ограниченной ответственностью «УК Загородный Клуб»* (для потребителей п. Дубровка)	37,18	37,18
3	Общество с ограниченной ответственностью «Октябрьские инженерные сети»		
3.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)**	32,27	33,12
3.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	26,89	27,60
4	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Осиново»*	14,59	15,01
4.1	Потребители с.Новая Тура	15,22	15,61
4.2	Потребители с.Ремплер, д.Воронино	14,87	15,29
	Камско-Устьинский муниципальный район		
5	Муниципальное унитарное предприятие «УЮТ»*	21,61	22,14

<*>Применяет упрощенную систему налогообложения.

<*>Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 3
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Тарифы на питьевую воду для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 – 2021 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м					
		2019 год		2020 год		2021 год	
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021
	Муниципальное образование «город Казань»						
1	Федеральное казенное предприятие «Казанский государственный казенный пороховой завод» (тарифы указаны без учета НДС)	31,84	32,73	32,73	33,42	33,42	34,66

Приложение 4
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для «Федерального казенного предприятия
«Казанский государственный казенный пороховой завод», осуществляющего холодное водоснабжение,
на 2019 - 2021 годы**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
1						%	кВт·ч/куб.м
1.1	Федеральное казенное предприятие «Казанский государственный казенный пороховой завод»	2019	23 917,39	1	-	6,99	1,65
		2020	24 483,28	1	-	6,99	1,65
		2021	25 207,99	1	-	6,99	1,65

Приложение 5
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной
ответственностью «ЖилКомСервис», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Апастовский муниципальный район			
1	Общество с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис»*	с 01.01.2019 по 30.06.2019	26,09	34,37
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	26,09	35,30
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	26,09	35,30
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	27,49	34,52
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	27,49	34,52
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	27,67	36,55
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	27,67	36,55

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	29,12	36,61
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	29,12	36,61
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	29,12	38,69

<*> Применяет упрощенную систему налогообложения

Приложение 6
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
I	Общество с ограниченной ответственностью «ЖилКомСервис»						
1.1	Питьевая вода	2019	4383,46	1	-	1,3	2,13
		2020	4487,18	1	-	1,3	2,13
		2021	4620,00	1	-	1,3	2,13
		2022	4756,75	1	-	1,3	2,13
		2023	4897,55	1	-	1,3	2,13
1.2	Водоотведение	2019	1454,83	1	-	-	0,52

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
		2020	1489,25	1	-	-	0,52
		2021	1533,33	1	-	-	0,52
		2022	1578,72	1	-	-	0,52
		2023	1625,45	1	-	-	0,52

Приложение 7
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Тарифы на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод для Акционерного общества «Буинск-Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (однотарифный), руб./куб.м
	Буинский муниципальный район				
I	Акционерное общество «Буинск-Водоканал»				
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2019 по 30.06.2019	33,35	47,02	33,94
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	34,08	48,36	34,46
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	34,08	48,36	34,46
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	34,96	49,08	35,38
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	34,96	49,08	35,38
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	36,00	50,98	36,29
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	36,00	50,98	36,29
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	36,90	51,78	37,25
		с 01.01.2023	36,90	51,78	37,25

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на очистку сточных вод (однотарифный), руб./куб.м
		по 30.06.2023			
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	38,06	53,75	38,21
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,79	39,18	28,28
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	28,40	40,30	28,72
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	28,40	40,30	28,72
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,11	40,90	29,48
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,11	40,90	29,48
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,00	42,48	30,24
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	30,00	42,48	30,24
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	30,75	43,15	31,04
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	30,75	43,15	31,04
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	31,72	44,79	31,84

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 8
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение и очистку сточных вод
для Акционерного общества «Буинск-Водоканал», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
I	Акционерное общество «Буинск-Водоканал»						
I.1	Питьевая вода	2019	15853,66	1	-	14,0	0,90
		2020	16228,76	1	-	14,0	0,90
		2021	16709,13	1	-	14,0	0,90
		2022	17203,72	1	-	14,0	0,90
		2023	17712,95	1	-	14,0	0,90
I.2	Водоотведение	2019	12740,83	1	-	-	0,38
		2020	13042,27	1	-	-	0,38

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1.3	Очистка сточных вод	2019	8874,35	1	-	-	0,26
		2020	9084,31	1	-	-	0,26
		2021	9353,21	1	-	-	0,26
		2022	9630,06	1	-	-	0,26
		2023	9915,12	1	-	-	0,26
		2021	13428,32	1	-	-	0,38
		2022	13825,8	1	-	-	0,38
		2023	14235,05	1	-	-	0,38

Приложение 9
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной
ответственностью «Куркачинские сети», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
	Высокогорский муниципальный район			
I	Общество с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети»*	с 01.01.2019 по 30.06.2019	24,55	34,04
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	25,28	35,08
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	25,28	35,08
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	25,84	35,78
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,84	35,78
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,79	37,17
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	26,79	37,17

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	27,39	37,93
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	27,39	37,93
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	28,40	39,39

<*> Применяет упрощенную систему налогообложения

Приложение 10
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
I	Общество с ограниченной ответственностью «Куркачинские сети»						
I.1	Питьевая вода	2019	2415,55	1	-	3,2	1,32
		2020	2472,7	1	-	3,2	1,32
		2021	2545,9	1	-	3,2	1,32
		2022	2621,26	1	-	3,2	1,32
		2023	2698,84	1	-	3,2	1,32

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1.2	Водоотведение	2019	1729,86	1	-	-	1,39
		2020	1770,79	1	-	-	1,39
		2021	1823,20	1	-	-	1,39
		2022	1877,17	1	-	-	1,39
		2023	1932,73	1	-	-	1,39

Приложение 11
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Тарифы на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м
	Зеленодольский муниципальный район		
1	Муниципальное унитарное предприятие «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства»* (для потребителей Акзигитивского, Большеачасырского, Кугеевского, Кугушевского, Мамадыш-Акиловского, Молвинского, Нижнеурапугинского, Нурлатского, Большеширдапского, Русско-Азеевского, Утяшкинского сельских поселений)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	32,35
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	33,31
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	33,31
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	34,10
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	34,10
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	35,42
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,42

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный). руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,42
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	39,54
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	39,54

<*> Применяет упрощенную систему налогообложения

Приложение 12
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «Нурлатское многоотраслевое производственное жилищно-коммунального хозяйства», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019 - 2023 годы

№ и/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	Муниципальное унитарное предприятие «Нурлатское многоотраслевое производственное предприятие жилищно- коммунального хозяйства» (для потребителей Акзигитивского, Большеачасырского, Кугеевского, Кугушевского, Мамадыш-Акиловского, Молвинского, Нижнеурашпугинского,						

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
	Пурлатского, Большепирданского, Русско-Азеевского, Утяжнинского сельских поселений)						
1.1	Питьевая вода	2019	7263,68	1	-	4,69	1,21
		2020	7435,54	1	-	4,69	1,21
		2021	7655,63	1	-	4,69	1,21
		2022	7882,24	1	-	4,69	1,21
		2023	8115,55	1	-	4,69	1,21

Приложение 13
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на питьевую воду и транспортировку сточных вод для Общества с ограниченной
ответственностью «Фирма «Никос и Мария», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (однотарифный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Казань»			
1	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария»*	с 01.01.2019 по 30.06.2019	49,51	13,23
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	50,11	13,23
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	50,11	13,23
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	51,43	13,85
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	51,43	13,85
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	52,42	14,00
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	52,42	14,00

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	53,81	14,64
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	53,81	14,64
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,88	14,82

<*> Применяет упрощенную систему налогообложения

Приложение 14
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и транспортировку сточных вод
для Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 - 2023 годы**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
I	Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Никос и Мария»						
I.1	Питьевая вода	2019	1057,47	1	-	8,75	2,38
		2020	1082,5	1	-	8,75	2,38
		2021	1114,56	1	-	8,75	2,38
		2022	1147,56	1	-	8,75	2,38
		2023	1181,54	1	-	8,75	2,38

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1.2	Транспортировка сточных вод	2019	2128,05	1	-	-	0,52
		2020	2178,4	1	-	-	0,52
		2021	2242,88	1	-	-	0,52
		2022	2309,27	1	-	-	0,52
		2023	2377,63	1	-	-	0,52

Приложение 15
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод
для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Казань»			
1	Филиал Акционерного общества «Татэнерго» - Казанская Теплоэлектроцентрль-1 (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	0,13	0,28
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	0,14	0,31
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	0,13	0,30
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	0,13	0,30
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	0,13	0,30
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	0,14	0,32
		с 01.01.2022	0,14	0,32

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку холодной воды (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку теплых вод (однотарифный), руб./куб.м
		по 30.06.2022		
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	0,14	0,32
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	0,14	0,32
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	0,15	0,34

Приложение 16
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-1, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
1	Филиал Акционерного общества «Татэнерго» - Казанская Теплоэлектроцентрально-1						
1.1	Транспортировка холодной воды	2019	52,05	1	-	-	-
		2020	53,28	1	-	-	-
		2021	54,86	1	-	-	-
		2022	56,49	1	-	-	-
		2023	58,16	1	-	-	-
1.2	Транспортировка сточных	2019	49,21	1	-	-	-

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
вод		2020	50,38	1	-	-	-
		2021	51,87	1	-	-	-
		2022	53,40	1	-	-	-
		2023	54,98	1	-	-	-

Приложение 17
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества
«Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Казань»			
I	Филиал Акционерного общества «Татэнерго» - Казанская Теплоэлектроцентрaль-2 (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	0,14	1,34
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	0,17	1,45
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	0,16	1,43
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	0,16	1,43
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	0,16	1,43
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	0,17	1,51
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	0,17	1,51

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	0,17	1,52
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	0,17	1,52
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	0,18	1,60

Приложение 18
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для филиала Акционерного общества «Татэнерго» - Казанской Теплоэлектроцентрали-2, осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	Филиал Акционерного общества «Татэнерго» - Казанская Теплоэлектроцентрль-2						
1.1	Транспортировка холодной воды	2019	23,84	1	-	-	-
		2020	24,41	1	-	-	-
		2021	25,13	1	-	-	-
		2022	25,88	1	-	-	-
		2023	26,64	1	-	-	-
1.2	Транспортировка сточных	2019	130,76	1	-	-	-

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
вод		2020	133,86	1	-	-	-
		2021	137,82	1	-	-	-
		2022	141,90	1	-	-	-
		2023	146,1	1	-	-	-

Приложение 19
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Тарифы на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Казань»			
I	Акционерное общество «Сетевая компания «Энерготехника» (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	8,63	10,31
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	8,63	10,31
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	8,63	10,31
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	10,22	13,29
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	9,67	12,08
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	9,67	12,08
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	9,67	12,08

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	10,18	12,65
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	10,18	12,65
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	10,20	12,67

Приложение 20
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод для Акционерного общества «Сетевая компания «Энерготехника», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
I	Акционерное общество «Сетевая компания «Энерготехника»						
1.1	Транспортировка холодной воды	2019	894,35	1	-	-	-
		2020	915,52	1	-	-	-
		2021	942,62	1	-	-	-
		2022	970,52	1	-	-	-
		2023	999,24	1	-	-	-
1.2	Транспортировка сточных	2019	894,35	1	-	-	-

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
вод		2020	915,52	1	-	-	-
		2021	942,62	1	-	-	-
		2022	970,52	1	-	-	-
		2023	999,24	1	-	-	-

Приложение 21
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов
санатория «Шифалы Су - Изминводы», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м
	Менделеевский муниципальный район			
1	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Шифалы Су - Изминводы»			
1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	с 01.01.2019 по 30.06.2019	14,71	30,77
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	15,14	31,69
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	15,14	31,69
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	21,22	34,66
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,78	34,14
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	18,78	34,14
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	18,78	34,14

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на питьевую воду (одноставочный), руб./куб.м	Тариф на водоотведение (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	19,84	36,14
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	19,84	36,14
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	20,05	36,20
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	12,26	25,64
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	12,62	26,41
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	12,62	26,41
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	17,68	28,88
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	15,65	28,45
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	15,65	28,45
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	15,65	28,45
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	16,53	30,12
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	16,53	30,12
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	16,71	30,17

<*>Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 22
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение
для Лечебно-профилактического частного учреждения профсоюзов санатория «Шифалы Су - Ижминводы»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Шифалы Су - Ижминводы»						
1.1	Питьевая вода	2019	1665,97	1	-	7,48	1,06
		2020	1705,39	1	-	7,48	1,06
		2021	1755,86	1	-	7,48	1,06
		2022	1807,84	1	-	7,48	1,06
		2023	1861,35	1	-	7,48	1,06

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, внд тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1.2	Водоотведение	2019	3386,93	1	-	-	1,64
		2020	3467,06	1	-	-	1,64
		2021	3569,69	1	-	-	1,64
		2022	3675,35	1	-	-	1,64
		2023	3784,14	1	-	-	1,64

Приложение 23
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 24.11.2017 № 10-47/кс
(в редакции постановления
Государственного комитета Республики
Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 10-125/кс)

Тарифы на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно -
производственного типа «Алабуга», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение,
на 2018 – 2020 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м					
		2018 год		2019 год		2020 год	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
	Елабужский муниципальный район						
I	Акционерное общество «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга»						
I.1	Потребители коттеджного поселка «Три медведя»						
I.1.1	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*	34,79	36,17	36,78	36,98*	36,98	38,52

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м					
		2018 год		2019 год		2020 год	
		с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020
1.1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	29,48	30,65	30,65	30,82	30,82	32,10

<*>Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 24
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 24.11.2017 № 10-47/кс
(в редакции постановления
Государственного комитета Республики
Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 10-125/кс)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду для Акционерного общества «Особая экономическая зона промышленно - производственной типа «Алабуга», осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение, на 2018 – 2020 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
I	Акционерное общество «Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга»						
I.1	Потребители коттеджного поселка «Три медведя»						

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1.1.1	Питьевая вода	2018	886,87	1	-	-	0,6
		2019	918,39	1	-	-	0,6
		2020	940,11	1	-	-	0,6

Приложение 25
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2016 № 10-49/кс
(в редакции постановления
Государственного комитета Республики
Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 10-126/кс)

**Тарифы на питьевую воду и водоотведение для Общества с ограниченной
ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле», осуществляющего холодное водоснабжение и
водоотведение, на 2017 – 2019 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Тариф на питьевую воду (однотарифный), руб./куб.м						Тариф на водоотведение (однотарифный), руб./куб.м					
		2017 год		2018 год		2019 год		2017 год		2018 год		2019 год	
		с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
	Тукаевский муниципальный район												
1	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле»*	23,20	23,20	22,67	22,67	22,67	23,08	32,26	32,66	32,66	33,56	33,56	33,74

<*>Применяет упрощенную систему налогообложения.

Приложение 26
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2016 № 10-49/кс
(в редакции постановления
Государственного комитета Республики
Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 10-126/кс)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду и водоотведение
для Общества с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле»,
осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2017 – 2019 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
1	Общество с ограниченной ответственностью «Коммунальные сети – Круглое Поле»						

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
1.1	Питьевая вода	2017	1925,75	1	-	15,0	-
		2018	1982,76	1	-	15,0	-
		2019	2053,23	1	-	15,0	-
1.2	Водоотведение	2017	1558,39	1	-	-	1,0
		2018	1604,52	1	-	-	1,0
		2019	1661,54	1	-	-	1,0

Приложение 27
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2017 № 10-115/кс
(в редакции постановления
Государственного комитета Республики
Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 10-127/кс)

Тарифы на техническую воду, транспортировку холодной воды и транспортировку сточных вод
для Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция», осуществляющего
холодное водоснабжение и водоотведение, на 2018 – 2020 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (одноставочный), рублей/куб.метр	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), рублей/куб.метр	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), рублей/куб.метр
	Муниципальное образование «город Казань»				
I	Общество с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция»				
I.1	Население (тарифы указаны с учетом	с 01.01.2018 по 30.06.2018		26,48	23,57

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на техническую воду (одноставочный), рублей/куб.метр	Тариф на транспортировку холодной воды (одноставочный), рублей/куб.метр	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), рублей/куб.метр
	НДС)*	с 01.07.2018 по 31.12.2018		26,48	23,57
		с 01.01.2019 по 30.06.2019		23,56	23,12
		с 01.07.2019 по 31.12.2019		23,56	23,12
		с 01.01.2020 по 30.06.2020		23,56	23,12
		с 01.07.2020 по 31.12.2020		24,17	23,81
1.2	Иные потребители (тарифы указаны без учета НДС)	с 01.01.2018 по 30.06.2018	10,46	22,44	19,98
		с 01.07.2018 по 31.12.2018	10,87	22,44	19,98
		с 01.01.2019 по 30.06.2019	10,36	19,63	19,27
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	10,36	19,63	19,27
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	10,36	19,63	19,27
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	10,98	20,14	19,84

<*>Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 28
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 2 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 14.12.2017 № 10-115/кс
(в редакции постановления
Государственного комитета Республики
Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 10-127/кс)

Долгосрочные параметры регулирования тарифов Общества с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция», осуществляющего холодное водоснабжение и водоотведение, на 2018 - 2020 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт ч/куб.м
I	Общество с ограниченной ответственностью «Смежная сетевая компания «Интеграция»						
I.1	Техническая вода	2018	2019,95	I	-	4,76	-
		2019	2091,74	I	-	4,76	-

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
			тыс. руб.	%	%	уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
						%	кВт·ч/куб.м
		2020	2141,23	1	-	4,76	-
1.2	Транспортировка холодной воды	2018	21224,36	1	-	3,16	0,13
		2019	23804,62	1	-	3,16	0,13
		2020	24367,84	1	-	3,16	0,13
1.3	Транспортировка сточных вод	2018	28329,02	1	-	-	0,09
		2019	32755,23	1	-	-	0,09
		2020	33530,22	1	-	-	0,09

Приложение 29
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

**Тарифы на транспортировку сточных вод
для Индивидуального предпринимателя Шаматова Индуса Кашиповича, осуществляющего водоотведение,
на 2019 – 2023 годы с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку сточных вод (однотарифный), руб./куб.м
	Муниципальное образование «город Казань»		
1	Индивидуальный предприниматель Шаматов Индус Кашипович*	с 01.01.2019 по 30.06.2019	11,29
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	12,72
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	12,31
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	12,31
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	12,31
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	13,03
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	13,03
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	13,05

№ п/п	Наименование муниципального образования, организации, осуществляющей холодное водоснабжение и водоотведение	Год	Тариф на транспортировку сточных вод (одноставочный), руб./куб.м
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	13,05
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	13,79

<*>Применяет упрощенную систему налогообложения.

Приложение 30
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования тарифов на транспортировку сточных для Индивидуального предпринимателя
Шаматова Индуса Кашиповича, осуществляющего водоотведение, на 2019 - 2023 годы

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение и (или) водоотведение, вид тарифа	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
						уровень потерь воды	удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт·ч/куб.м
I	Индивидуальный предприниматель Шаматов Индус Кашипович						
I.1	Транспортировка сточных вод	2019	616,43	I	-	-	0,58
		2020	631,02	I	-	-	0,58
		2021	649,7	I	-	-	0,58
		2022	668,93	I	-	-	0,58
		2023	688,73	I	-	-	0,58

Приложение 31
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2019 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Кукморский муниципальный район							
1	Общество с ограниченной ответственностью «Инженерные сети»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1712,83	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1764,22	-	-	-	-	-
	Лаишевский муниципальный район							
2	Акционерное общество «Республиканское производственное объединение «Таткоммунэнерго»							
2.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1404,63	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1437,26	-	-	-	-	-
	Лениногорский муниципальный район							
3	Общество с ограниченной ответственностью «Лениногорские тепловые сети»							
3.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1645,89	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1671,86	-	-	-	-	-
3.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1975,07	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2006,23	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение 32
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим
организациям, на 2019 год с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Нижнекамский муниципальный район							
1	Общество с ограниченной ответственностью «Шереметьевский ЖилСтройСервис»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1994,52	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2028,47	-	-	-	-	-
	Город Казань							
2	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Жилой комплекс «Видный»							
2.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1375,86	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1402,79	-	-	-	-	-

Приложение 33
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием
«Васильевский» потребителям, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Зеленодольский муниципальный район							
I	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский»							
I.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1404,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1436,97	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1436,97	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1496,56	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1496,56	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1516,36	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1516,36	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1593,42	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1593,42	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1595,55	-	-	-	-	-
I.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1685,08	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1724,36	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1724,36	-	-	-	-	-

		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1795,87	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1795,87	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1819,63	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1819,63	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1912,10	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1912,10	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1914,66	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение 34
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
					удельный расход топлива	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери
			тыс. руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал/м²	Гкал
	Зеленодольский муниципальный район						
1	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Васильевский»	2019	3804,88	1	167,2	0,68	452,7
		2020	X	1	167,2	0,68	452,7
		2021	X	1	167,2	0,68	452,7
		2022	X	1	167,2	0,68	452,7
		2023	X	1	167,2	0,68	452,7

Приложение 35
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
Открытым акционерным обществом «Куйбышевско-Затонские коммунальные сети»
потребителям, другим теплоснабжающим организациям,
на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Камско-Устьинский муниципальный район							
1	Открытое акционерное общество «Куйбышевско-Затонские коммунальные сети»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1454,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1497,55	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1497,55	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1521,65	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1521,65	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1590,01	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1590,01	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1611,25	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1611,25	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1688,77	-	-	-	-	-
1.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1745,40	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1797,06	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1797,06	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020	1825,98	-	-	-	-	-

		по 31.12.2020						
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1825,98	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1908,01	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1908,01	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1933,50	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1933,50	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2026,52	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение 36
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
					удельный расход топлива	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери
			тыс. руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал/м²	Гкал
	Камско-Устьинский муниципальный район						
I	Открытое акционерное общество «Куйбышевско- Затонские коммунальные сети»	2019	1791,48	I	127,7	0,89	51,0
		2020	X	I	127,7	0,89	51,0
		2021	X	I	127,7	0,89	51,0
		2022	X	I	127,7	0,89	51,0
		2023	X	I	127,7	0,89	51,0

Приложение 37
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
Обществом с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис»
потребителям, на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Лаишевский муниципальный район							
I	Общество с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб /Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2014,11	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2028,75	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2028,75	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2087,36	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2087,36	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2120,53	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2120,53	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2187,96	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2187,96	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2216,76	-	-	-	-	-

Приложение 38
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
					удельный расход топлива	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери
			тыс. руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал/м²	Гкал
	Ланшевский муниципальный район						
1	Общество с ограниченной ответственностью «Нармонский коммунальный сервис»	2019	1447,13	1	143,7	0,0	0,0
		2020	X	1	143,7	0,0	0,0
		2021	X	1	143,7	0,0	0,0
		2022	X	1	143,7	0,0	0,0
		2023	X	1	143,7	0,0	0,0

Приложение 39
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
Лечебно-профилактическим частным учреждением профсоюзов санаторием «Шифалы
су (целебная вода) – Ижминводы» потребителям,
на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Менделеевский муниципальный район							
1	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Шифалы су (целебная вода) – Ижминводы»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1350,48	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1379,27	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1379,27	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1409,84	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1409,84	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1462,13	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1462,13	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1489,13	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1489,13	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1551,61	-	-	-	-	-
1.2	Население (тарифы указаны с учетом НДС)*							
	однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1620,58	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1655,12	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020	1655,12	-	-	-	-	-

		по 30.06.2020						
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1691,81	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1691,81	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1754,56	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1754,56	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1786,96	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1786,96	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	1861,93	-	-	-	-	-

<*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение 40
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
					удельный расход топлива	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери
			тыс. руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал/м²	Гкал
	Менделеевский муниципальный район						
1	Лечебно-профилактическое частное учреждение профсоюзов санаторий «Пифалы су (целебная вода) – Ижминводы»	2019	4035,67	1	164,6	1,35	550,0
		2020	X	1	164,6	1,35	550,0
		2021	X	1	164,6	1,35	550,0
		2022	X	1	164,6	1,35	550,0
		2023	X	1	164,6	1,35	550,0

Приложение 41
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую
Акционерным обществом «Сабинское многоотраслевое производственное
предприятие жилищно-коммунального хозяйства» потребителям,
на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
	Сабинский муниципальный район							
I	Акционерное общество «Сабинское многоотраслевое производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства»							
1.1	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	однотарифный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1905,60	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1961,57	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1938,29	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1938,29	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1938,29	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	2059,59	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	2044,03	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	2044,03	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	2044,03	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2172,99	-	-	-	-	-

Приложение 42
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов,
на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли**	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		
			тыс. руб.	%	%	удельный расход топлива	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	технологические потери
						кг у.т./Гкал	Гкал/м ²	Гкал
	Сабинский муниципальный район							
I	Акционерное общество «Сабинское многоотраслевое производственное	2019	3395,26	1	5	153,7	0,63	383,9
		2020	X	1	0	153,7	0,63	383,9

	предприятие жилищно-коммунального хозяйства»	2021	X	1	0	153,7	0,63	383,9
		2022	X	1	0	153,7	0,63	383,9
		2023	X	1	0	153,7	0,63	383,9

<*> - Параметр утвержден в соответствии с заключенным Концессионным соглашением в отношении объектов теплоснабжения, находящихся в муниципальной собственности

Приложение 43
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Приложение 1 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2014 № 3-9/з
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 3-6/з)

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии
для взаиморасчетов между сетевыми организациями на территории Республики Татарстан
с 1 января 2015 года по 31 декабря 2019 года с календарной разбивкой**

№ п/п	Наименование сетевых организаций	Год	с 1 января по 30 июня			с 1 июля по 31 декабря		
			Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
			ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
			руб./МВт·мес	руб./МВт·ч		руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	
1	Публичное акционерное общество «Татнефть» имени В.Д.Шашина - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	122 325,79	209,26	0,42961	122 325,79	197,12	0,41748
		2016	131 749,38	205,68	0,44245	131 749,38	200,67	0,43745
		2017	137 272,98	187,43	0,43027	137 272,98	200,55	0,44339
		2018	38 985,15	178,70	0,34193	38 985,15	185,85	0,34908
		2019	52 389,45	188,35	0,45031	52 389,45	201,35	0,46331

2	Куйбышевская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	261 377,38	170,95	0,85890	261 377,38	161,04	0,84899
		2016	288 271,61	166,57	0,92411	288 271,61	162,52	0,92006
		2017	286 940,22	164,37	0,91929	286 940,22	175,87	0,93080
		2018	277 269,98	193,51	0,92790	277 269,98	201,25	0,93564
		2019	333 762,77	201,76	1,02674	333 762,77	215,68	1,04066
3	Общество с ограниченной ответственностью «Электро-ЭнергоСервис» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	170 189,26	79,13	0,45058	170 189,26	74,54	0,44600
		2016	155 898,87	78,34	0,41976	155 898,87	76,43	0,41786
		2017	182 400,33	65,61	0,41076	182 400,33	70,21	0,41535
		2018	229 113,50	91,71	0,60201	229 113,50	95,38	0,60571
		2019	237 686,96	79,30	0,51816	237 686,96	84,77	0,52363
4	Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНОВОДОКАНАЛ» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	43 185,00	44,34	0,13283	43 185,00	41,77	0,13025
		2016	42 955,05	43,00	0,14603	42 955,05	41,96	0,14498
		2017	60 097,88	0,02	0,12534	60 097,88	0,07	0,12539
		2018	53 562,31	6,62	0,11571	53 562,31	7,22	0,11631
		2019	34 073,14	5,73	0,12584	34 073,14	2,09	0,12976
5	Общество с ограниченной ответственностью «ТранзитЭнергоМонтаж» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	64 885,42	15,32	0,21155	64 885,42	14,54	0,21219
		2016	65 669,23	15,19	0,19031	65 669,23	14,82	0,18994
		2017	136 635,91	14,78	0,35856	136 635,91	15,81	0,35960
		2018	166 175,68	17,34	0,43535	166 175,68	18,03	0,43605
		2019	243 608,80	18,18	0,46082	243 608,80	19,43	0,46208
6	Филиал «Волго-Вятский» Акционерное общество «Оборонэнерго» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	499 106,69	183,20	1,34535	499 106,69	172,57	1,33473
		2016	562 746,11	180,55	1,48917	562 746,11	176,16	1,48478
		2017	599 515,01	172,45	1,56793	599 515,01	184,52	1,58000
		2018	600 973,69	201,21	1,59805	600 973,69	209,25	1,60610
		2019	876 016,65	212,12	1,79224	876 016,65	226,76	1,80688
7	Акционерное общество «ОЭЗ ППТ «Алабуга» - открытое акционерное общество «Сетевая	2015	424 735,25	19,82	0,77685	424 735,25	18,67	0,77447
		2016	432 806,43	19,56	0,78173	432 806,43	19,08	0,78125
		2017	445 714,80	18,42	0,95393	445 714,80	19,71	0,95522
		2018	451 566,76	21,67	0,98525	451 566,76	22,54	0,98612

	компания»	2019	451 488,48	22,46	0,98581	451 488,48	24,01	0,98736
8	Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	90 428,48	74,07	0,34241	90 428,48	64,60	0,33293
		2016	96 750,10	70,24	0,35788	96 750,10	68,53	0,35617
		2017	102 197,50	65,23	0,36849	102 197,50	69,80	0,37305
		2018	102 997,45	77,01	0,38263	102,997,45	80,09	0,38571
		2019	111 124,99	79,85	0,40959	111 124,99	85,36	0,41510
9	Общество с ограниченной ответственностью «Казанская энергетическая компания» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	457 536,51	85,14	1,30446	457 536,51	80,20	1,29952
		2016	150 801,81	81,87	0,49311	150 801,81	79,88	0,49112
		2017	84 568,34	8,00	0,23188	84 568,34	8,56	0,23266
		2018	185 602,46	38,38	0,50760	185 602,46	39,92	0,50913
		2019	157 765,87	48,87	0,40920	157 765,87	52,24	0,41257
10	Акционерное общество «Международный аэропорт «Казань» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	139 426,97	67,99	0,33144	139 426,97	63,83	0,32704
		2016	202 100,05	66,90	0,44369	202 100,05	65,27	0,44206
		2017	228 111,83	1,12	0,43158	228 111,83	2,09	0,43255
		2018	189 307,63	3,04	0,36027	189 307,63	3,26	0,36049
		2019	117 511,40	1,99	0,27018	117 511,40	0,91	0,26910
11	Казанский авиационный завод им. С.П.Горбунова – филиал публичного акционерного общества «Туполев» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	84 030,63	37,22	0,20041	84 030,63	35,06	0,24420
		2016	101 552,10	36,66	0,25829	101 552,10	35,76	0,25739
		2017	97 469,00	0,53	0,21318	97 469,00	0,59	0,21325
		2018	76 374,84	18,35	0,18498	76 374,84	19,34	0,18597
		2019	110 472,10	7,44	0,24847	110 472,10	5,45	0,24648
12	Акционерное общество «Химический завод им.Л.Я.Карпова» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	49 103,70	2,29	0,10740	49 103,70	1,07	0,11592
		2016	29 144,76	1,70	0,10055	29 144,76	1,66	0,10051
		2017	28 809,37	0,01	0,09772	28 809,37	0,01	0,09772
		2018	55 669,01	0,19	0,10055	55 669,01	0,21	0,10056
		2019	60 095,42	0,22	0,10855	60 095,42	0,16	0,10849
13	Публичное акционерное	2015	30 234,19	25,54	0,06825	30 234,19	24,06	0,06677

	общество «Нижекамскнефтехим» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2016	19 567,67	22,41	0,05015	19 567,67	21,86	0,04961
		2017	43 203,69	24,23	0,08547	43 203,69	31,60	0,09283
		2018	49 846,11	26,95	0,09769	49 846,11	31,92	0,10266
		2019	54 354,66	13,11	0,09154	54 354,66	4,81	0,08324
14	Акционерное общество «Завод Электрон» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	71 450,79	84,85	0,34207	71 450,79	102,80	0,35094
		2016	60 484,83	101,22	0,35674	60 484,83	98,76	0,35428
		2017	62 473,22	5,74	0,25602	62 473,22	12,06	0,26234
		2018	60 639,67	13,75	0,26824	60 639,67	14,99	0,26948
		2019	61 749,63	9,60	0,25737	61 749,63	2,21	0,24997
15	Акционерное общество «Татнефтепром - Зюлсеснефть» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	161 492,75	20,94	0,33247	161 492,75	19,73	0,33126
		2016	166 771,02	20,55	0,34595	166 771,02	20,05	0,34545
		2017	176 641,33	0,09	0,35071	176 641,33	0,15	0,35076
		2018	169 660,65	2,93	0,33959	169 660,65	3,20	0,33986
		2019	217 687,07	2,58	0,36146	217 687,07	0,94	0,35982
16	Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие электрических сетей-ПК» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	474 446,64	251,11	1,54425	474 446,64	236,67	1,57962
		2016	504 751,06	247,48	1,64955	504 751,06	241,47	1,64353
		2017	500 768,59	238,90	1,62998	500 768,59	255,63	1,64670
		2018	531 402,93	298,86	1,77502	531 402,93	310,81	1,78698
		2019	546 065,78	290,22	1,80708	546 065,78	310,25	1,82710
17	Федеральное Казенное предприятие «Казанский государственный казенный пороховой завод» - открытое акционерное общество «Сетевая компания»	2015	132 414,79	116,33	0,62042	132 414,79	109,58	0,61367
		2016	124 897,51	114,61	0,51813	124 897,51	111,82	0,51534
		2017	128 938,14	0,03	0,40117	128 938,14	0,03	0,40117
		2018	94 193,60	18,47	0,34935	94 193,60	21,17	0,35205
		2019	96 251,97	14,55	0,35266	96 251,97	5,14	0,34324

Приложение 44
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 30.11.2018 № 35-пр

Приложение 3 к постановлению
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2014 № 3-9/э
(в редакции постановления
Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 3-6/э)

**Необходимая валовая выручка территориальных сетевых организаций
на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)
на 2015 – 2019 годы**

№ п/п	Наименование сетевой организации в Республике Татарстан	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	Публичное акционерное общество «Татнефть» имени В.Д.Шашина	2015	174 343,61
		2016	187 774,49
		2017	195 646,94
		2018	337 004,81
		2019	547 932,87
2	Куйбышевская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»	2015	6 618,08
		2016	7 105,66
		2017	7 303,20
		2018	7 419,74
		2019	7 806,04
3	Общество с ограниченной ответственностью «Электро-ЭнергоСервис»	2015	3 185,94
		2016	3 722,87
		2017	4 202,50
		2018	5 564,71
		2019	5 770,09
4	Общество с ограниченной ответственностью «ЧЕЛНЫВОДОКАНАЛ»	2015	974,25
		2016	994,84
		2017	1 046,42
		2018	1 051,54
		2019	760,51

5	Общество с ограниченной ответственностью «ТранзитЭнергоМонтаж»	2015	5 170,07
		2016	5 384,61
		2017	14 363,17
		2018	26 142,76
		2019	29 613,09
6	Филиал «Волго-Вятский» Акционерное общество «Оборонэнерго»	2015	22 305,28
		2016	23 365,22
		2017	24 172,45
		2018	23 293,74
		2019	25 281,84
7	Акционерное общество «ОЭЗ ППТ «Алабуга»	2015	229 244,90
		2016	282 847,66
		2017	288 111,83
		2018	284 622,53
		2019	291 378,02
8	Горьковская дирекция по энергообеспечению – структурное подразделение Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»	2015	31 236,67
		2016	33 020,04
		2017	33 066,61
		2018	33 902,64
		2019	35 035,04
9	Общество с ограниченной ответственностью «Казанская энергетическая компания»	2015	7 620,73
		2016	23 148,68
		2017	31 963,79
		2018	42 606,90
		2019	34 537,47
10	Акционерное общество «Международный аэропорт «Казань»	2015	1 269,9
		2016	1 334,57
		2017	1 379,62
		2018	1 144,93
		2019	1 012,42
11	Казанский авиационный завод им. С.П.Горбунова – филиал публичного акционерного общества «Туполев»	2015	11 059,78
		2016	12 219,15
		2017	12 897,49
		2018	12 659,59
		2019	14 777,19
12	Акционерное общество «Химический завод им.Л.Я.Карпова»	2015	7 093,32
		2016	7 494,87
		2017	7 408,62
		2018	7 425,13
		2019	8 015,53
13	Публичное акционерное общество «Нижнекамскнефтехим»	2015	75 803,76
		2016	55 244,22
		2017	34 419,51

		2018	31 410,23
		2019	33 117,64
14	Акционерное общество «Завод Электрон»	2015	730,51
		2016	778,80
		2017	804,41
		2018	791,71
		2019	795,08
15	Акционерное общество «Татнефтепром-Зюзеевнефть»	2015	6 995,87
		2016	7 204,51
		2017	7 467,69
		2018	7 648,98
		2019	7 680,00
16	Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие электрических сетей-НК»	2015	62 769,29
		2016	66 778,56
		2017	78 720,82
		2018	83 708,71
		2019	89 327,62
17	Федеральное Казенное предприятие «Казанский государственный казенный пороховой завод»	2015	1 461,86
		2016	1 573,71
		2017	1 624,62
		2018	1 455,86
		2019	1 487,67

Лист согласования
к протоколу заседания Правления
Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам
от 05.12.2018 № 36-пр

Первый заместитель председателя

А.Л.Штром

Заместитель председателя

Л.П.Борисова

Заместитель председателя

Д.А.Симкачев

Начальник управления регулирования
организаций коммунальной сферы –
начальник отдела регулирования тарифов
в сфере водоснабжения, водоотведения
и утилизации ТКО

Л.В.Хабибуллина

Начальник отдела регулирования тарифов
теплоснабжающих организаций

Е.В.Мартынова

Начальник отдела регулирования тарифов
на электрическую энергию

Д.А.Русских

Начальник отдела регулирования и контроля
ценообразования потребительского рынка

А.А.Барков

Заключение

к проекту постановления «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год»

Проект постановления «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год» разработан в целях реализации Федерального закона от 28 декабря 2013г №442-ФЗ «Об основах социального обслуживания граждан в Российской Федерации» и закона Республики Татарстан от 18 декабря 2014г №126-ЗРТ «О регулировании отдельных вопросов в сфере социального обслуживания граждан в Республике Татарстан».

Согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 18 декабря 2014г №999 «Об утверждении Порядка утверждения тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан» тарифы утверждаются по предложению Министерства труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан.

В соответствии с указанным постановлением тарифы на социальные услуги предлагаются к утверждению на уровне подушевых нормативов финансирования социальных услуг, рассчитанных ГБУ «Центр экономических и социальных исследований Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан» в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 31 декабря 2009г №915 «Об утверждении Положения о порядке расчета нормативных затрат на оказание социальных услуг организаций социального обслуживания и подушевых нормативов финансирования социальных услуг, предоставляемых поставщиками социальных услуг в Республике Татарстан» и утвержденных постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 22 сентября 2018г №819 «Об утверждении на 2019 год нормативных затрат организаций социального обслуживания Республики Татарстан».

Тарифы на социальные услуги рассчитаны на основе нормативных затрат на оказание социальных услуг организаций социального обслуживания и нормативных затрат на содержание имущества организаций социального обслуживания (далее - нормативные затраты), применяемых при формировании бюджета Республики Татарстан. Нормативные затраты рассчитаны с применением ежегодно утверждаемых макроэкономических индексов-дефляторов, применяемых при формировании бюджета на очередной финансовый год.

В предложении на 2019 год расчет произведен на 1 услугу, с учетом описания, объемов и периодичности предоставления социальных услуг, в соответствии с порядком предоставления социальных услуг, утвержденным постановлениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 31 декабря 2014г №1100 «Об утверждении Порядка предоставления социальных услуг

поставщиками социальных услуг в стационарной форме социального обслуживания в Республике Татарстан», от 31 декабря 2014г №1101 «Об утверждении Порядка предоставления социальных услуг поставщиками социальных услуг в полустационарной форме социального обслуживания в Республике Татарстан» и от 29 декабря 2014г №1053 «Об утверждении Порядка предоставления социальных услуг поставщиками социальных услуг в форме социального обслуживания на дому в Республике Татарстан».

Учитывая социальную значимость тарифов на социальные услуги и по согласованию с Министерством труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан и Министерством финансов Республики Татарстан подушевые нормативы финансирования социальных услуг и тарифы на базе указанных нормативов, рассчитаны по экономически обоснованным затратам поставщиков услуг и не превышают себестоимость услуг, при этом в тариф не включена прибыль.

Определение размера платы за предоставление социальных услуг и порядок ее взимания утверждены постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 29 ноября 2014г №927 «Об утверждении размера платы за предоставление социальных услуг и порядка ее взимания», полномочия по его реализации возложены на Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан.

Проект постановления «Об установлении тарифов на социальные услуги на основании подушевых нормативов финансирования социальных услуг в Республике Татарстан на 2019 год» согласован с Министерством труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан, Министерством финансов Республики Татарстан и ГБУ «Центр экономических и социальных исследований Республики Татарстан при Кабинете Министров Республики Татарстан».

**Экспертное заключение по обоснованности тарифа на питьевую воду
муниципального унитарного предприятия «Нижний Услон»
Верхнеуслонский муниципальный район
на 2019 год**

**№ тарифного дела:
26/302**

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления организации МУП «Нижний Услон» об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год приказом Госкомитета от 02.10.2018 № 270 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод на 2019 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/302, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду для организации МУП «Нижний Услон» на 2019 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Потребителями питьевой воды МУП «Нижний Услон» является население и бюджетные организации в Нижнеуслонском сельском поселении Верхнеуслонского муниципального района. Численность населения 504 чел.

Организация работает по упрощенной системе налогообложения.

МУП «Нижний Услон» арендует муниципальное имущество (артезианские скважины по адресам ул. Колхозная и ул. Заводская) на основании договора от 9.01.2018 №1-18 с Исполнительным комитетом Нижнеуслонского сельского поселения Верхнеуслонского муниципального поселения сроком на 11 месяцев до заключения концессионного соглашения. А также артезианскую скважину, расположенную по адресу ул. Заводская (консервный завод) с Тарховой Г.В. на основании договора аренды от 01.03.2017 №1. (договор действует до 31.12.2018г.).

Описание схемы водоснабжения:

Источником водоснабжения являются подземные воды. Подъем воды осуществляется 3-я глубинными насосами марки ЭЦВ 5-6,5-140, ЭЦВ 6-16-140, которые находятся по следующим адресам: ул. Заводская, ул. Колхозная, ул.Новая. Транспортировка воды до потребителей осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 16,0 км.

Тариф на питьевую воду на 2018 год установлен постановлением Госкомитета от 08.06.2018 № 10-9/кс:

Название организации	Однотарифный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.
	с 08.06.2018 но 31.12.2018
Муниципального унитарного предприятия «Нижний Услон» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	27,94

Тариф на питьевую воду для МУП «Нижний Услон» был установлен впервые в 2018 году.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг**Баланс водоснабжения**

Показатели	Ед. Изм.	2018 (прогноз орг.)	2018 утверждено ГКРПТ	2019 (предл орг.)	2019 (прогноз ГКРПТ)	Отклонен ие, %
Поднято воды	тыс.куб.м.	21,837	111,105	62, 63	111,105	100%
Потери воды	тыс.куб.м.	2,047	10,417	5,2	10,417	100%
	%	9,38	9,38	8,3	9,38	
Отпуск воды по категориям потребителей	тыс.куб.м.	19,789	100,688	52,215	100,688	100%
финансируемых из бюджета всех уровней	тыс.куб.м.	0,653	0,773	2,02	0,773	100%
Население	тыс.куб.м.	19,136	99, 916	50,20	99,916	100%
	%	87,6%	89,9%	96,14%	89,9%	
Прочие	тыс. куб.м.	-	-	-	-	-

Фактические данные по объемам реализации отсутствуют, в связи с чем, натуральные показатели на 2019 год приняты на уровне утвержденных на 2018 год.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

В соответствии с параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации и плановый период до 2024 года при расчете тарифов применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

	2019 год
электрическая энергия	103,0%
индекс потребительских цен	104,6%
индекс цен промышленных производителей	104,3%

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации:

	2018 год	2019 год
факт		

Утверждено ГКРТТ	2813,45	
прогноз организации		1495,45
принято ГКРТТ		2 859,30

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2019 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
1495,45	28,46	100,0%	28,82	101,28%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

1. Производственные расходы на 2019 год приняты в сумме 1138,01 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на электрическую энергию приняты в размере 738,78 тыс.руб.

Объем покупной электрической энергии принят в размере 109,35 тыс.кВт.ч. на основании «Технического заключения к расчету тарифа на питьевую воду». Организация оплачивает эл.энергию на основании договора энергоснабжения объектов юридического лица с АО «Татэнергосбыт» от 01.02.2018г. №3251 Э. Ожидаемая среднегодовая стоимость электроэнергии принята в размере 6,76 руб./кВт.ч. на основании утвержденного значения на 2018г. с учетом роста ставки НДС до 20% и индекса дефлятора. Удельный расход электрической энергии 0,98 кВт*ч/куб.м.

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 352,48 тыс.руб, в том числе:

- расходы на оплату труда основного производственного персонала – 270,72 тыс.руб. по предложению организации;
- отчисления на социальные нужды (30,2%) – 81,76 тыс.руб.

Среднемесячная зарплата принята по представленному организацией штатному расписанию на 2019 г.

Наименования специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зар.плата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Прием и транспортирование воды			
Слесарь	1	11,280	135,36
Разнорабочий	1	11,280	135,36
Итого	2		270,72

Численность основного производственного персонала не изменилась и составила 2 человека.

3. Прочие прямые расходы приняты в сумме 47,42 тыс.руб. Данные расходы организация планирует направить на оплату услуг ФБУЗ «Центр

гигиены и эпидемиологии в Татарстан» на проведение лабораторных исследований качества воды из скважин (договор от 24.04.2018 №111-53).

II. Ремонтные расходы на 2019 год приняты в сумме 1 379,52 тыс.руб.

Данная сумма принята на основании представленных организацией дефектной ведомости и локально-сметного расчета на ремонт водопровода по улицам: Колхозная протяженностью 350 м, Советская - 157 м, Заводская - 220 м, Степана Разина - 371 м.

III. Административные расходы на 2019 год приняты в сумме 317,24 тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение, %
1	Заработная плата АУП	135,36	135,36	100%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	40,88	40,88	100%
3	Транспортные расходы (договор на поставку ГСМ с использованием электронных карг от 09.01.2018 г. №КД-121, договор аренды с Калякановой Е.Г. от 09.01.2018 г.)	50	50	100%
4	Услуги банка	9	9	100%
5	Услуги ЕРЦ (договор от 07.11.2017 г.)	50	50	100%
6	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	7	7	100%
7	Канц.товары и почтово-телеграф.расходы	25	25	100%
Итого		317,24	317,24	100%

Среднемесячная зарплата принята по представленному организацией штатному расписанию на 2019 г. Затраты на услуги ЕРЦ, ФГУП «Почта России» и банка приняты на основании договоров. Транспортные расходы приняты на основании договоров аренды автомобиля Лада 210540 и на поставку ГСМ с использованием электронных карт. Расходы на канцтовары и услуги связи приняты на основании накладных и квитанций, предоставленных организацией.

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	0,4	11,28	54,14
Бухгалтер	0,2	11,28	27,07
Экономист	0,2	11,28	27,07
Инженер	0,2	11,28	27,07
Итого	1		135,36

IV. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2019 год приняты на уровне утвержденного периода в сумме 24,54 тыс.руб., в том числе:

- налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения принят в размере 12,66 тыс.руб.;
- налог на воду – 11,88 тыс.руб.

Таким образом необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на 2019 год составит 2 859,30 тыс.руб.

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2019 год, предлагается принять:

Наименование организации	Однотарифный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.			Отклонение к 01.07.2019 г.
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	Отклонение к 01.07.2018 %	с 01.07.2019 по 31.12.2019	
МУП «Нижний Услон» (применяет упрощенную систему налогообложения)	27,94	100%	28,86	103,3%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям предприятия МУП «Нижний Услон» и Исполнительного комитета Верхнеуслонского муниципального района. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на водоснабжение отведение МУП «Нижний Услон» на 2019 год и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки МУП «Нижний Услон» на 2019 год.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2019 год МУП «Нижний Услон»

№ п/п	Показатели	Единица измерен ия	Утвержденный период							План предприят ия на регулируе мый период	Расчет Госкомитета			
			Утверждено			Ожидаемое значение					2019 год		2019 год	% роста к предыдуш ему году
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабр я	В среднем за год	% роста к преды дущем у году		2019 год	С 1 января по 30 июня		
1	2	3	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет			нет			нет		нет			нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ													
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	50,344	50,344	100,688	26,11	26,11	52,22		52,215	50,344	50,344	100,688	100,0%
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3												
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3												
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	50,344	50,344	100,688	26,11	26,11	52,22		52,215	50,344	50,344	100,688	100,0%
2.3.1	Население	тыс. м3	49,958	49,958	99,916	25,10	25,10	50,20		50,200	50,344	50,344	100,688	100,8%
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3	0,386	0,386	0,773	1,01	1,01	2,02		2,015				
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3												
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час						0,01		0,01	0,01	0,01	0,01	
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	1 400,40	1 400,40	2 800,79	705,08	725,74	1 431,37		1 465,45	1 400,28	1 446,36	2 846,64	101,6%
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	1 400,40	1 400,40	2 800,79	705,08	725,74	1 431,37		1 465,45	1 400,28	1 446,36	2 846,64	101,6%
4.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	1 229,77	1 229,77	2 459,55	541,46	562,12	1 104,13		1 136,22	1 239,06	1 278,47	2 517,53	102,4%
4.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	352,65	352,65	705,31	345,47	359,29	705,31		733,74	363,60	374,51	738,11	104,7%
4.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	133,96	133,96	267,91	131,33	136,58	267,91		270,72	132,32	138,40	270,72	101,0%
4.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	40,46	40,46	80,91	39,66	41,25	80,91		81,76	40,02	41,74	81,76	101,0%
4.1.4	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.												
4.1.5	Аренда основного оборудования	тыс. руб.												
4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	679,00	679,00	1 358,00						679,91	699,60	1 379,52	101,6%

Экспертное заключение 2.1

[illegible]

Экспертное заключение 2.1

№ п/п	Показатели	Единица измерен ия	Утвержденный период							План предприя тия на регулируе мый период	Расчет Госкомитета			
			Утверждено			Ожидаемое значение					2019 год		2019 год	% роста к нредыдуш ему году
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабр я	В среднем за год	% роста к преды дущем у году		2019 год	С 1 января по 30 июня		
1	2	3	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	679,00	679,00	1 358,00						675,24	699,60	1 379,52	101,6%
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.												
7.1.8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.												
7.1.9	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.												
7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.												
7.1.11	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	23,71	23,71	47,42	25,00	25,00	50,00		97,42	23,21	24,21	47,42	100,0%
7.1.11.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ									47,42				
7.1.11.2	Прочие расходы				47,42					50,00	23,21	24,21	47,42	100,0%
7.2	Косвенные (общеексплуатационные расходы)	тыс. руб.	164,68	164,68	329,36	157,68	157,68	315,36		317,24	155,28	161,96	317,24	96,3%
7.3	Налоги и платежи	тыс. руб.	5,94	5,94	11,88					12,00	5,94	5,94	11,88	100,0%
7.3.1	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	5,94	5,94	11,88									
7.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.								12,00	5,94	5,94	11,88	
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	6,33	6,33	12,66	15,00	15,00	30,00		30,00	6,33	6,33	12,66	100,0%
8.1	Расходы на капитальные вложения	тыс. руб.												
8.2	Расходы на социальные нужды, предусмотренные коллективными договорами	тыс. руб.												
8.3	Средства на возврат займов и кредитов и процентов по ним	тыс. руб.												
8.4	Другие расходы, не учитываемые в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации при определении налоговой базы налога на прибыль	тыс. руб.												
8.5	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации													
8.6	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	6,33	6,33	12,66	15,00	15,00	30,00		30,00	6,33	6,33	12,66	100,0%

Экспертное заключение 2.1

№ п/п	Показатели	Единица измере- ния	Утвержденный период							План предприя- тия на регулируе- мый период	Расчет Госкомитета			
			Утверждено			Ожидаемое значение					2019 год		2019 год	% роста к иредыдуш- ему году
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабр- я	В среднем за год	% роста к преды- дущем у году		2019 год	С 1 января по 30 июня		
1	2	3	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8.6.1	Налог на прибыль при ОСН	тыс. руб.												
8.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	6,33	6,33	12,66	15,00	15,00	30,00		30,00	6,33	6,33	12,66	100,0%
8.6.3	Прочие налоги и платежи	тыс. руб.												
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.												
10	Внереализационные расходы	тыс. руб.												
11	Товарная продукция	тыс. руб.	1 406,73	1 406,73	2 813,45	720,08	740,74	1 461,37		1 495,45	1 406,61	1 452,69	2 859,30	101,6%
11.1	Инвестиционная надбавка	тыс. руб.												
11.2	Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	1 406,73	1 406,73	2 813,45	720,08	740,74	1 461,37		1 495,45	1 406,61	1 452,69	2 859,30	101,6%
12	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию производственной программы по источникам финансирования	тыс. руб.	679,00	679,00	1 358,00						750,47	699,60	1 533,20	112,9%
12.1	Амортизация	тыс. руб.												
12.2	Прибыль (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.												
12.3	Ремонтный фонд	тыс. руб.	679,00	679,00	1 358,00						750,47	699,60	1 379,52	101,6%
12.4	Прочие источники	тыс. руб.												
13	Предусмотренные в затратах организации средства на реализацию инвестиционной программы по источникам финансирования	тыс. руб.												
13.1	Амортизация	тыс. руб.												
13.2	Прибыль на развитие производства (без учета налога на прибыль)	тыс. руб.												
13.3	Инвестиционная надбавка без НДС	тыс. руб.												
13.4	Плата за подключение	тыс. руб.												
13.5	Прочие источники	тыс. руб.												
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	27,94	27,94	27,94	27,58	28,37	27,99		28,64	27,94	28,86	28,40	101,6%
15	Среднеотпускной тариф без учета инвестиционной надбавки	руб./м3	27,94	27,94	27,94	27,58	28,37	27,99		28,64	27,94	28,86	28,40	101,6%
16	Надбавка к тарифу	руб./м3												
17	Среднеотпускной тариф с учетом инвестиционной надбавки	руб./м3	27,94	27,94	27,94	27,58	28,37	27,99		28,64	27,94	28,86	28,40	101,6%

**Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
ООО «УК Загородный Клуб» п.Дубровка
Зеленодольского муниципального района
на 2019 год.**

№ тарифного дела:

26/267

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

– Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

– Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

– Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «УК Загородный Клуб» п.Дубровка Зеленодольского муниципального района об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год приказом Госкомитета от 14.05.2018 № 148 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2019 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/267, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п.24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.376 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения метод экономически обоснованных расходов (затрат) может применяться в случае если оставшийся срок действия всех договоров аренды централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов таких систем на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, иных договоров, подтверждающих право временного владения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения либо объектами, входящими в такие системы, составляет менее 3 лет, за исключением концессионных соглашений или договоров аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключенных начиная с 1 января 2014 г. в отношении указанных объектов.

На основании договора управления от 02.04.2018 № АВДЗ-01/2018 между ООО «УК Загородный клуб» и Товарищество собственников жилья «Загородный клуб» Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан имущество находится в управлении сроком до 30.11.2019г. с последующей пролонгацией.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду организации ООО «УК Загородный клуб» на 2019 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Водоснабжение не является основным видом деятельности организации.

Потребителями питьевой воды организации ООО «УК Загородный клуб» является население п. Дубровка Новопольского сельского поселения Зеленодольского муниципального района.

Подъем воды осуществляется из подземных источников. На артезианских скважинах установлены глубинные насосы марки FS98-E/24 в кол-ве 4 шт., далее вода подается на насосную станцию 2-го подъема. Кроме того, имеется 2 резервуара

Экспертное заключение 2.2.1

для хранения питьевой воды объемом 200 м³ каждая. На насосной станции установлено два вертикальных многоступенчатых центробежных насоса марки Lowara серии SV. Транспортировка воды до потребителей осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 2,85 км.

Тарифы на питьевую воду на 2018 г. установлены постановлением Госкомитета от 08.12.2017г 10-107/кс. «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2018 г.» с календарной разбивкой:

(без НДС)

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.07.2018, %
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
ООО «УК Загородный Клуб» (организация применяет упрощённую систему налогообложения)	43,19	43,19	100,00%

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

Показатели	Факт 6 мес. 2018 г.	2018 (принято Госкомитетом)	2019 (прогноз ООО «УК Загородный клуб»)	Прогноз Госкомитета 2019	Отклонение к прогнозу организации 2019, %
Поднято воды	37,311	53,0	53,0	66,70	125,85%
Потери воды	0	0	0	0	-
					-
Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	37,311	53,0	53,0	66,70	125,85%
По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	3,659	16,7480	16,748	16,748	100%
По группе потребителей «Население»	33,652	36,252	36,252	49,952	137,80%
	90,19%	68,4%	68,4%	74,89%	
По группе потребителей «Прочие»	0	0	0	0	0

Расчетный объем отпуска питьевой воды на 2019 год принят на основании фактических показателей 2018 года.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

Правительством Российской Федерации 01.10.2018 одобрен «Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года», которым руководствуется Госкомитет при расчете тарифов:

	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
электрическая энергия	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
индекс потребительских цен	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
индекс цен промышленных производителей	104,3	104,2	104,1	104,4	104,7

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2018 год	2019 год
факт		
Утверждено ГКРТТ	2288,87	
прогноз организации	2296,52	2372,06
принято ГКРТТ		2479,65

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2019 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
2372,06	43,19	0	46,32	107,25%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2019 год приняты в сумме 1137,35 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретение сырья и материалов составили 35,03 тыс.руб:

горюче-смазочные материалы – приняты в размере 35,03 тыс.руб. Объем ГСМ принят на уровне фактического объема в базовом периоде (анализ счета 25), стоимость с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования.

2. Расходы на приобретаемые электрическую энергию (мощность) и холодную воду приняты в размере 276,80 тыс.руб, в том числе:

Экспертное заключение 2.2.1

- электрическая энергия на технологические цели – 276,80 тыс. руб., при объеме покупной электроэнергии в размере 77,30 тыс.кВт., удельный расход электроэнергии на 1 куб.м воды составляет 1,61 кВт*ч/м.куб. Тариф на электрическую энергию принят с учетом индекса-дефлятора, (с учетом увеличения объема воды).

Предприятие работает по одноставочному тарифу на электрическую энергию (высокое напряжение). Поставщиком электроэнергии является ОАО «Татэнергосбыт». При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электрической энергии (с учетом НДС):

- ВН – 3,58 руб./кВт.ч.

3. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме **745,92 тыс.руб.**, что ниже прогноза организации на 377,28 тыс.руб., в том числе:

- расходы на оплату труда основного производственного персонала – 621,60 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (20,0%) – 124,32 тыс.руб.

Численность основного производственного персонала принята в количестве 2 чел., ввиду передачи части функций обслуживания скважин подрядной организации ООО «Эталон-Сервис».

Наименования специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды			
Электрик	1,00	25,90	310,80
Оператор водозаборных сооружений	1,00	25,90	310,80
Итого	2,00	25,90	621,60

Общехозяйственные расходы* приняты в сумме **391,43 тыс.руб.** в соответствии с дополненным перечнем документов к ранее представленному тарифному делу на 2019 год

Статьи затрат	Прогноз организации, тыс.руб.	Расчет Госкомитета, тыс.руб.	Отклонение, %
Охрана труда	17,94	17,87	99,60%
Анализ воды	95,68	86,781	90,70%
проверка технического состояния скважин договор №1 Вк от 01.01.18	-	92,75	
аварийные работы по уборке ила из колодцев договор №12к от 01.01.18	-	96,00	
Снятие показателей приборов учета воды на водозаборе Договор с ООО «Эталон –Сервис» № 6 от 01.01.2018г		63,00	
Итого	113,62	391,43	344,5%

Договор № 595 от 01.10.2018г., между ООО «УК Загородный Клуб» и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан» на лабораторно-инструментальные исследования.

** Справочно: В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы. В соответствии с бухгалтерским учетом и учетной политикой организации общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и включаются информацию о расходах для нужд управления, не связанных непосредственно с управленческим процессом.*

Ремонтные расходы на 2019 год приняты в сумме 351,42 тыс.руб., с ростом 180,2% в соответствии с дополненным перечнем документов к ранее представленному тарифному делу на 2019 год.

Мероприятия по ремонту	Прогноз организаци и тыс.руб.	Расчет Госкомите та тыс.руб.	Отклонен не, %
Техническое обслуживание скважин	202,80		
Ремонт и герметизация водопроводных колодцев очереди 3, 3+, 4 Договор с ООО «Эталон –Сервис» б/н от 01.01.2018		94,50	
Ревизия и ремонт запорной арматуры систем водоснабжения Договор с ООО «Эталон –Сервис» № 15 от 01.01.2018г		92,46	
Ремонт насоса на скважине №1 на водозаборе Договор с ООО «Эталон –Сервис» № 1-СКВ от 01.01.2018г		45,00	
Ремонт насоса на скважине №2 на водозаборе Договор с ООО «Эталон –Сервис» № 2-СКВ от 01.01.2018г		45,00	
Ремонт здания водозабора Договор с ООО «Эталон –Сервис» № 01/07 от 01.07.2018г		74,458	
Итого	202,80	351,42	173,28%

Административные расходы на 2019 год приняты в сумме 2221,61 тыс.руб., что выше предложения организации на 152,36 тыс.руб., затраты приняты в соответствии с дополненным перечнем документов к ранее представленному тарифному делу на 2019 год.

:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение к прогнозу предприятия , %
1	Заработная плата АУП	1491,36	1524,96	102,25%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	298,27	304,99	102,25%
3	Охрана водозаборов Договор с ООО «Эталон –Сервис» № 14/11-СКВ от 01.01.2018г		118,80	

Экспертное заключение 2.2.1

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение к прогнозу предприятия , %
4	Подготовка кадров	2,08	2,08	100,00%
5	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	29,61	29,61	100,00%
6	Канц.товары и почтово-телеграф. расходы	10,04	10,04	100,00%
7	Услуги договорные (юридические, консультационные,...)	199,68	199,68	100,00%
8	Услуги аудиторского бухгалтерского учета	199,68	199,68	100,00%
9	Дератизация и дезинсекция	1,56	1,56	100,00%
10	Хозяйственные расходы	11,13	11,13	100,00%
11	Расходные материалы	15,84	15,84	100,00%
12	Вывоз и утилизация ТБО	2,92	2,92	100,00%
13	Налоги и платежи относимые на себестоимость	6,76		0,00%
Итого		2069,25	2221,61	107,36%

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1,00	56,98	683,76
Экономист-Бухгалтер	1,00	39,37	472,42
Инженер	1,00	19,17	229,99
Уборщица	1,00	11,57	138,79
Итого	4	31,77	1524,96

Заработная плата АУП принята с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования.

Среднемесячная зарплата уборщицы доведена до уровня минимального размера оплаты труда на основании Федерального закона №41-ФЗ от 07.03.2018.

Предприятие оказывает услуги водоснабжения, и прочие услуги. В соответствии с Положением об Учетной политике расходы распределяются пропорционально по оплате труда. Доля общеэксплуатационных расходов по водоснабжению составляет 23,72% - 526,97 тыс.руб. с ростом 111,7 % к утверждённому периоду 2018 года.

Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату приняты в сумме 180,00 тыс.руб. в т.ч.:

- аренда водонапорной башни (договор между ТСЖ «Загородный Клуб» и ООО «УК Загородный Клуб») – 180,00 тыс.руб.

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2019 год приняты в сумме 30,02 тыс.руб., в том числе:

– единый налог при УСН – 30,02 тыс.руб.;

Доля общеэксплуатационных расходов по водоснабжению составляет 23,72%, соответственно, расходы, связанные с уплатой налогов, составляют – 7,12 тыс.руб.

Таким образом необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на 2019 год составит **2479,65 тыс.руб**

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2019 год, предлагается принять:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2019, %
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	
ООО «УК Загородный Клуб» (организация применяет упрощённую систему налогообложения)	37,18	37,18	86,08%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителю предприятия ООО «УК Загородный Клуб» и руководству исполнительного комитета Зеленодольского муниципального района. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду (хозпитьевая вода) ООО «УК Загородный Клуб» на 2019г. и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «УК Загородный Клуб» на 2019 год.

**Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2019 год
для ООО «УК Загородный Клуб» п. Дубровка Зеленодольского муниципального района**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Факт 9 мес 2018г	Утвержденный период				План предприятия на регулируемый период 2019 год	Расчет Госкомитета			
				С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году		2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году
				5	6	7	8	9	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	12	13
1												
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	нет			нет		нет			нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ											
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	50,242	26,500	26,500	53,000	105,5%	53,000	33,350	33,350	66,700	125,8%
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	50,242	26,500	26,500	53,000	105,5%	53,000	33,350	33,350	66,700	125,8%
2.3.1	Население	тыс. м3	45,315	18,126	18,126	36,252	80,0%	36,252	24,976	24,976	49,952	137,8%
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3	4,927	8,374	8,374	16,748	339,9%	16,748	8,374	8,374	16,748	100,0%
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3		0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,00	0,00	0,00	0,01	0,0%	0,01	0,00	0,00	0,01	125,8%
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	0,00	1 140,87	1 140,87	2 281,75	0,0%	2 372,06	1 236,26	1 236,27	2 472,53	108,4%
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	1 140,87	1 140,87	2 281,75	0,0%	2 372,06	1 236,26	1 236,27	2 472,53	108,4%
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	2 973,81	1 140,87	1 140,87	2 281,75	76,7%	2 372,06	1 236,26	1 236,27	2 472,53	108,4%
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	2 530,35	904,90	904,90	1 809,80	71,5%	1 881,23	861,05	1 084,52	1 945,56	107,5%
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	138,33	107,57	107,57	215,13	155,5%	229,97	136,35	140,44	276,80	128,7%
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	0,00	450,00	450,00	900,00	0,0%	936,00	252,68	368,92	621,60	69,1%
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	0,00	90,00	90,00	180,00	0,0%	187,20	76,31	48,01	124,32	69,1%
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	90,00	90,00	180,00	0,0%	180,00	90,00	90,00	180,00	100,0%
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	2 300,07	97,50	97,50	195,00	8,5%	202,80	144,62	206,80	351,42	180,2%
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.9	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.	91,95	69,84	69,84	139,67	151,9%	145,26	161,08	230,35	391,43	280,3%
7.1.11	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.11.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ		0,00			0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.11.2	Прочие расходы		0,00			0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	443,46	235,97	235,97	471,95	106,4%	490,83	375,21	151,75	526,97	111,7%
7.3	<i>Налоги и платежи</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.3.1	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	0,00	3,56	3,56	7,12	0,0%	0,00	3,56	3,56	7,12	100,0%
8.6	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	0,00	3,56	3,56	7,12	0,0%	0,00	3,56	3,56	7,12	100,0%
8.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	0,00	3,56	3,56	7,12	0,0%	0,00	3,56	3,56	7,12	100,0%
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
15	Товарная продукция	тыс. руб.	2 973,81	1 144,43	1 144,43	2 288,87	77,0%	2 372,06	1 239,82	1 239,83	2 479,65	108,3%
18	Среднеотпускной тариф (однотарифный)	руб./м3	59,19	43,19	43,19	43,19	73,0%	44,76	37,18	37,18	37,18	86,1%

**Смета расходов для расчета тарифа на питьевую воду на 2019 год
для ООО «УК Загородный Клуб» п. Дубровка Зеленодольского муниципального района**

№ п/п	Показатели	Факт 9 мес 2018г	2018 год		План на регулируемый период		Расчет Госкомитета на регулируемый период	
			Утвержден о ГКРТТ	% роста к предыдущ ему году	2019 год	% роста к предыдущ ему году	2019 год	% роста к предыдущ ему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Является ли организация плательщиком НДС	нет	нет		нет		нет	
1	Расходы на электрическую энергию	138,33	215,13	155,5%	229,97	106,9%	276,80	128,7%
2	Операционные (подконтрольные) расходы. в том числе:	2 835,41	1 886,62	66,5%	1 960,48	103,9%	2 015,74	106,8%
	Операционные расходы (проверка)	2 835,41	1 886,62	66,5%	1 960,48	103,9%	2 015,74	106,8%
	<i>Индекс эффективности расходов</i>				1,00%		1,00%	
	<i>Индекс потребительских цен</i>						104,6%	
	<i>Индекс количества активов</i>							
2.1	Производственные расходы	91,95	1 219,67	1326,4%	1 268,46	104,0%	1 137,35	93,3%
2.1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	0,00	30,42	0,0%	31,64	104,0%	35,03	115,2%
2.1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%
2.1.1.2	Горюче-смазочные материалы	0,00	30,42	0,0%	31,64	104,0%	35,03	115,2%
2.1.1.3	Материалы и малоценные основные средства			0,0%		0,0%		0,0%
2.1.2	Расходы на оплату работ услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем			0,0%		0,0%		0,0%
2.1.3	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	0,00	1 080,00	0,0%	1 123,20	104,0%	745,92	69,1%
2.1.3.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	0,00	900,00	0,0%	936,00	104,0%	621,60	69,1%
2.1.3.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	180,00	0,0%	187,20	104,0%	124,32	69,1%
2.1.4	Общехозяйственные расходы	91,95	109,25	118,8%	113,62	104,0%	356,40	326,2%
2.2	Ремонтные расходы	2 300,00	195,00	8,5%	202,80	104,0%	351,42	180,2%
2.2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2 300,00	195,00	8,5%	202,80	104,0%	351,42	180,2%
2.3	Административные расходы	443,46	471,95	106,4%	489,22	103,7%	526,97	111,7%
2.3.1	Расходы на оплату труда и услуг, выполняемых сторонними организациями	0,00	52,30	0,0%	54,39	104,0%	7,02	13,4%
2.3.1.1	Услуги связи и интернет	0,00	6,75	0,0%	7,02	104,0%	7,02	104,0%
2.3.1.6	Информационные услуги		45,54	0,0%	47,36	104,0%		0,0%
2.3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	414,41	408,17	98,5%	424,50	104,0%	434,06	106,3%
2.3.2.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	345,34	340,14	98,5%	353,75	104,0%	361,72	106,3%
2.3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	69,07	68,03	98,5%	70,75	104,0%	72,34	106,3%
2.3.5	Обучение персонала	0,00	0,47	0,0%	0,49	104,0%	0,49	104,0%
2.3.7	Прочие административные расходы	29,05	9,46	32,6%	9,84	104,0%	85,39	902,4%
2.3.7.3	Прочие расходы	29,05	9,46	32,6%	9,84	104,0%	85,39	902,4%
3	Амортизация	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,0%	0,00	0,0%
4	Неподконтрольные расходы, в том числе:	0,00	187,12	0,0%	181,61	97,1%	187,12	100,0%
4.2	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	7,12	0,0%	1,61	22,6%	7,12	100,0%
4.2.2	Единый налог при УСН	0,00	7,12	0,0%	1,61	22,6%	7,12	100,0%
4.3	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	180,00	0,0%	180,00	100,0%	180,00	100,0%
4.3.4	Аренда земельных участков		180,00	0,0%	180,00	100,0%	180,00	100,0%
6	Убыток при наличии (фактически полученный)	0,00			0,00			0,0%
10	Итого НВВ	2 973,74	2 288,87	77,0%	2 372,06	103,6%	2 479,66	108,3%

**Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
ООО «Октябрьские инженерные сети» Октябрьского сельского поселения
Зеленодольского муниципального района
на 2019 год.**

№ тарифного дела:

26/341

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

– Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

– Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

– Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «Октябрьские инженерные сети» Октябрьского сельского поселения Зеленодольского муниципального района об установлении тарифов на питьевую воду на 2018 год приказом Госкомитета от 29.11.2018 № 388 «Об открытии дела об установлении тарифа на питьевую воду для Общества с ограниченной ответственностью «Октябрьские инженерные сети» Зеленодольского муниципального района на 2019 год и назначении уполномоченного по делу» открыто тарифное дело № 26/341, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п.24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.37б Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения метод экономически обоснованных расходов (затрат) может применяться в случае если оставшийся срок действия всех договоров аренды централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов таких систем на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, иных договоров, подтверждающих право временного владения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения либо объектами, входящими в такие системы, составляет менее 3 лет, за исключением концессионных соглашений или договоров аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключенных начиная с 1 января 2014 г. в отношении указанных объектов.

На основании договора безвозмездного пользования муниципальным имуществом от 08.10.2018 б/н между Исполнительным комитетом Октябрьского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан и Обществом с ограниченной ответственностью «Октябрьские инженерные сети» Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан имущество передано в безвозмездное пользование до момента заключения концессионного соглашения в соответствии с действующим законодательством.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду организации ООО «Октябрьские инженерные сети» Зеленодольского муниципального района на 2019 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Организация работает на общей системе налогообложения.

ООО «Октябрьские инженерные сети» является гарантирующим поставщиком в Октябрьском сельском поселении Зеленодольского муниципального района. Статус гарантирующего поставщика присвоен постановлением от 31.08.2018г №19 «О присвоении ООО «Октябрьские инженерные сети» статуса гарантирующей организации в области холодного водоснабжения Октябрьском сельском поселении Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан».

Потребителями питьевой воды организации ООО «Октябрьские инженерные сети» является население Октябрьского сельского поселения Зеленодольского муниципального района.

Экспертное заключение 2.2.2.

Предприятие осуществляет эксплуатацию централизованных сетей водоснабжения общей протяженностью 5,985 км, 4 артезианских скважин, 2 водонапорных башен, 1 насосной станции на основании договора безвозмездного пользования муниципальным имуществом б/н от 08.10.2018г.

Подъем воды осуществляется из подземных источников, высота подъема воды составляет 80м. На артезианских скважинах установлены 4 глубинных насоса марки ЭЦВ-6-6Б5-105, ЭЦВ-6-10-125, ЭЦВ-6-10-110, Pedrollo 6SR 44/11, далее вода подается на водонапорную башню для накопления. Транспортировка воды до потребителей осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 5,985 км., самотеком.

Тарифы на питьевую воду на 2018 г. установлены постановлением Госкомитета от 09.11.2018г 10-30/кс. «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2018 г.» с календарной разбивкой:

ООО «Октябрьские инженерные сети»	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.
	со дня вступления в силу постановления по 31.12.2018
Потребители в жилищном секторе (тарифы указываются с учетом НДС)	31,73
Иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	26,89

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

Показатели	2018 прогноз ООО «Октябрьские инженерные сети»	2018 (принято Госкомитетом)	2019 прогноз ООО «Октябрьские инженерные сети»	2019 (принято Госкомитетом)	Отклонение, (%)
Поднято воды	341,995	341,995	341,995	341,995	100%
Потери воды	22,500	22,500	22,500	22,500	100%
	6,58%	6,58%	6,58%	6,58%	
Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	319,495	319,495	319,495	319,495	100%
По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	89,525	89,525	89,525	89,525	100%
По группе потребителей «Население»	229,970	229,970	229,970	229,970	100%
	71,98%	71,98%	71,98%	71,98%	100%
По группе потребителей «Прочие»	0	0	0	0	

Расчетный объем отпуска питьевой воды на 2019 год принят в соответствии с предложением организации.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли

регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

Правительством Российской Федерации 01.10.2018 одобрен «Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года», которым руководствуется Госкомитет при расчете тарифов:

	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
электрическая энергия	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
индекс потребительских цен	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
индекс цен промышленных производителей	104,3	104,2	104,1	104,4	104,7

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2018 год	2019 год
факт		
Утверждено ГКРТТ		
прогноз организации	14 440,96	8844,96
принято ГКРТТ	8 590,02	8703,30

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2019 год приняты в сумме **4101,95 тыс.руб.**, в том числе:

1. Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность) приняты в размере 1531,30 тыс.руб, в том числе:

- электрическая энергия на технологические цели – 1531,30 тыс. руб., принята в количестве 239,56 тыс.кВт.ч. Отклонение от прогноза организации составляет -30,79 тыс.руб. Объем электроэнергии принят с учетом Технического заключения Госкомитета.

Предприятие работает по одноставочному тарифу на электрическую энергию (низкое напряжение). Поставщиком электроэнергии является ОАО «Татэнергосбыт». При расчете принята фактическая среднеотпускная стоимость электрической энергии (без учета НДС):

- НН – 6,50 руб./кВт.ч.

3. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 1699,58 тыс.руб. с отклонением от прогноза организации – 22,97 в том числе:

Экспертное заключение 2.2.2.

- расходы на оплату труда основного производственного персонала – 1305,36 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (30,2%) – 394,22 тыс.руб.

Исходя из корректировки количества основного производственного персонала на обслуживание сетей принята численность основного производственного персонала принята в количестве 7 человек, согласно Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства утвержденных Приказом № 66 от 22 марта 1999г.

Наименования специальностей	Численность (чел.) Расчет Госкомитета	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды			
Оператор водозаборных сооружений	3,00	12,43	447,55
Заняты в основном производстве (транспортирование воды)			
Электрогазосварщик	1,00	15,54	186,48
Слесарь-ремонтник канализационного оборудования	3,00	18,65	671,33
Итого	7,00	15,54	1305,36

Общехозяйственные расходы* на 2019 год приняты в сумме **874,07** тыс.руб. (с ростом к ранее утвержденному периоду 2018 года на 3,6%)

Статьи затрат	Прогноз организации, тыс.руб.	Расчет Госкомитета, тыс.руб.	Отклонение, %
Заработная плата цехового персонала	680,40	671,33	99,76%
Отчисления на социальное страхование от заработной платы цехового персонала	195,70	202,74	99,76%
Итого	876,10	874,07	99,76%

Работники предприятия, относящиеся к общепроизводственным (цеховым) расходам:

Наименования специальностей	Численность (чел.) Прогноз организации	Численность (чел.) Расчет Госкомитета	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Мастер	1,00	1,00	36,26	435,12
Водитель	1,00	1,00	19,68	236,21
Итого	2,00	2,00	27,00	671,33

*** Справочно:** В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы. В соответствии с бухгалтерским учетом и учетной политикой организации общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и включаются

Экспертное заключение 2.2.2.

информацию о расходах для нужд управления, не связанных непосредственно с управленческим процессом.

Ремонтные расходы на 2019 год приняты в сумме 1685,15 тыс.руб., на уровне утвержденного периода 2018 года.

Затраты по указанной статье приняты в соответствии с предоставленным локальным ресурсным сметным расчетом, дефектной ведомостью и ведомостью объемов работ, при этом запланированные работы по ремонту 4х скважин приняты в размере 3 370,3 тыс.руб. с разбивкой на 2 года.

Административные расходы на 2019 год приняты в сумме **2805,90 тыс.руб.**, что ниже предложения организации на 85,87 тыс.руб.:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации на 2019 год тыс.руб.	Расчет Госкомитета на 2019 год тыс.руб.	Отклонение к прогнозу предприятия, %
1	Заработная плата АУП	1 757,70	1 734,26	98,67%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	530,83	523,75	98,67%
3	Канц.товары и почтово-телеграф. Расходы	100,00	45,17	45,17%
4	Электроэнергия на общексплуатационные расходы	26,19	25,67	98,01%
5	Услуги банка	120,00	120,00	100,00%
6	Услуги ЕРЦ	120,00	120,00	100,00%
7	Лицензии, экспертиза	205,65	205,65	100,00%
8	Аренда земли	20,00	20,00	100,00%
9	Прочие расходы (налоги)	11,40	11,40	100,00%
Итого		2891,77	2805,90	97,03%

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.) Расчет Госкомитета	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1,00	62,16	745,92
Бухгалтер	1,00	51,80	621,60
Главный инженер	0,50	46,62	279,72
Уборщица производственных помещений	0,50	14,50	87,02
Итого	3,00	48,17	1734,26

Предприятие оказывает только услуги водоснабжения. В соответствии с Положением об Учетной политике расходы распределяются пропорционально по стоимости сырья, материалов. Доля общексплуатационных расходов по водоснабжению составляет **100% - 2805,90 тыс.руб.**

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2019 год приняты в сумме 11,40 тыс.руб., в том числе:

– водный налог – 11,40 тыс.руб.

Таким образом, необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на 2019 год составит **8 703,30 тыс.руб.**

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2019 год, предлагается принять:

ООО «Октябрьские инженерные сети»	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.			Отклонение к 01.01.2019, %
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	Отклонение к 31.12.2018, %	с 01.07.2019 по 31.12.2019	
Потребители в жилищном секторе (тарифы указываются с учетом НДС)	32,27	101,69%	33,12	102,64%
Иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	26,89	100,00%;	27,60	102,64%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям предприятия ООО «Октябрьские инженерные сети» и руководству исполнительного комитета Зеленодольского муниципального района. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду (хозпитьевая вода) ООО «Октябрьские инженерные сети» на 2019г. и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «Октябрьские инженерные сети» на 2019 год.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2019 год для ООО «Октябрьские инженерные сети» Зеленодольского муниципального района

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утвержденный период				План предприятия на регулируемый период 2019 год	Расчет Госкомитета			
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году		2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет			да		да			да	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ										
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	159,748	159,748	319,495	0,0%	319,495	159,748	159,748	319,495	100,0%
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	159,748	159,748	319,495	0,0%	319,495	159,748	159,748	319,495	100,0%
2.3.1	Население	тыс. м3	114,985	114,985	229,970	0,0%	229,970	114,985	114,985	229,970	100,0%
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3	44,763	44,763	89,525	0,0%	89,525	44,763	44,763	89,525	100,0%
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,02	0,02	0,04	0,0%	0,04	0,02	0,02	0,04	100,0%
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	4 295,01	4 295,01	8 590,02	0,0%	8 844,96	4 294,97	4 408,33	8 703,30	101,3%
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	2 315,17	2 315,17	4 630,34	0,0%	4 854,05	2 370,93	2 400,09	4 771,02	103,0%
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	676,76	676,76	1 353,52	0,0%	1 445,88	716,92	686,04	1 402,95	103,7%
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	1 979,84	1 979,84	3 959,68	0,0%	3 990,91	1 924,04	2 008,23	3 932,27	99,3%
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	4 295,01	4 295,01	8 590,02	0,0%	8 844,96	4 294,97	4 408,33	8 703,30	101,3%
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	2 941,49	2 941,49	5 882,99	0,0%	5 941,79	2 885,64	3 000,35	5 885,99	100,1%
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.2	Затраты на потребляемую электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	743,63	743,63	1 487,27	0,0%	1 562,09	754,34	776,97	1 531,30	103,0%
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	630,00	630,00	1 260,00	0,0%	1 323,00	638,01	667,35	1 305,36	103,6%
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	255,49	255,49	510,98	0,0%	399,55	192,68	201,54	394,22	103,6%
7.1.5	Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	47,95	47,95	95,90	0,0%	95,90	47,95	47,95	95,90	100,0%
7.1.6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	842,57	842,57	1 685,15	0,0%	1 685,15	824,84	860,31	1 685,15	100,0%
7.1.7.1	Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	702,57	702,57	1 405,15	0,0%	1 405,15	687,79	717,36	1 405,15	100,0%
7.1.8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.9	Услуги, оказываемые сторонними организациями, стоимость которых регулируется	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.	421,85	421,85	843,70	0,0%	876,10	427,84	446,23	874,07	103,6%
7.1.11	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.11.1	Расходы по сомнительным долгам, в размере не более 2% НВВ				0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.11.2	Прочие расходы				0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	1 353,52	1 353,52	2 707,04	0,0%	2 891,77	1 403,63	1 402,28	2 805,90	103,7%
7.3	Налоги и платежи	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	11,40	5,70	5,70	11,40	0,0%
7.3.1	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	11,40	5,70	5,70	11,40	0,0%
7.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
10	Внерезультативные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
11	Товарная продукция	тыс. руб.	4 295,01	4 295,01	8 590,02	0,0%	8 844,96	4 294,97	4 408,33	8 703,30	101,3%
14	Среднеотпускной тариф (однотарифный)	руб./м3	26,89	26,89	26,89	0,0%	27,68	26,89	27,60	27,24	101,3%

**Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
ООО «Управляющая компания «Осиново»
для потребителей Осиновского сельского поселения Зеленодольского
муниципального района на 2019 год.**

№ тарифного дела:

26/264

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «Управляющая компания «Осиново» Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год приказом Госкомитета от 14.05.2018 № 148 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2019 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/264, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п.24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.376 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения метод экономически обоснованных расходов (затрат) может применяться в случае если оставшийся срок действия всех договоров аренды централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов таких систем на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, иных договоров, подтверждающих право временного владения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения либо объектами, входящими в такие системы, составляет менее 3 лет, за исключением концессионных соглашений или договоров аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключенных начиная с 1 января 2014 г. в отношении указанных объектов.

На основании договора безвозмездного пользования от 01.07.2017 № 2/17 между Исполнительным комитетом Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан и ООО «Управляющая компания «Осиново» Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан имущество находится в безвозмездном временном пользовании сроком с 01.07.2017г. до момента заключения концессионного соглашения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду организации ООО «Управляющая компания «Осиново» на 2019 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

ООО «УК «Осиново» не является гарантирующим поставщиком на территории Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района.

По договору безвозмездного временного пользования оборудованием от 01.07.2017 №1/17 Исполнительный комитет Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан передал в

Экспертное заключение 2.2.3

безвозмездное временное пользование ООО «УК «Осиново» 3 скважины, расположенные по адресу:

-1 скважина, расположенная по адресу: Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Солнечная;

-1 скважина, расположенная по адресу: Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Юбилейная;

--1 скважина, расположенная по адресу: Зеленодольский район, с. Осиново, ул. Северная.

Срок действия договора безвозмездного пользования оборудованием с 01.07.2017 до момента заключения концессионного соглашения.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Потребителями питьевой воды ООО «УК «Осиново» является население Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района.

Предприятие осуществляет эксплуатацию централизованных сетей водоснабжения. Источником водоснабжения являются подземные воды.

Тарифы на питьевую воду на 2018 г. установлены постановлением Госкомитета от 01.12.2017г 10-58/кс. «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2018 г.» с календарной разбивкой:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2018, %
	с 01.01.2018 но 30.06.2018	с 01.07.2018 но 31.12.2018	
ООО «УК «Осиново», для потребителей Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	14,23	14,59	102,5%

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

Показатели	Факт 2018 г.	2018 (принято Госкомитетом)	2019 (прогноз организации)	Прогноз Госкомитета 2019	Отклонение к прогнозу организации 2019, %
Поднято воды	75,00	107,00	110,5	110,5	100%
Потери воды	0				
				110,5	
Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	75,00	107,00	110,5	110,5	100%
По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	75,00	107,00	110,5	110,5	100%
По группе потребителей «Население»	75,00	107,00	110,5	110,5	100%
	100%	100%	100%	100%	
По группе потребителей «Прочие»	0	0	0	0	0

Расчетный объем отпуска воды на 2019 год приняты согласно предложения организации.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

Правительством Российской Федерации 01.10.2018 одобрен «Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года», которым руководствуется Госкомитет при расчете тарифов:

	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
электрическая энергия	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
индекс потребительских цен	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
индекс цен промышленных производителей	104,3	104,2	104,1	104,4	104,7

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2018 год	2019 год
факт		
Утверждено ГКРТТ	1541,74	
прогноз организации	1638,19	2448,56
принято ГКРТТ		1635,59

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2019 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
2448,56	14,59	0	29,73	203,77%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2019 год приняты в сумме 938,57 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретение сырья и материалов составили 101,44 тыс.руб:

горюче-смазочные материалы – приняты в размере 101,44 тыс.руб. Объем ГСМ принят на уровне утвержденного периода 2018г., стоимость принята с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования.

. Расходы на приобретаемые электрическую энергию (мощность) и холодную воду приняты в размере 462,62 тыс.руб, в том числе:

- электрическая энергия на технологические цели – 462,62 тыс. руб., при объеме покупной электроэнергии в размере 68,84 тыс.кВт., удельный расход электроэнергии на 1 куб.м воды составляет 0,623 кВт*ч/м.куб. (с учетом увеличения объема воды).

Предприятие работает по одноставочному тарифу на электрическую энергию (низкое напряжение). Поставщиком электроэнергии является ОАО «Татэнергосбыт». При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электрической энергии (с учетом НДС):

- НН – 6,72 руб./кВт.ч.

3. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 374,51 тыс.руб, что ниже прогноза организации на 70,30 тыс.руб., в том числе:

- расходы на оплату труда основного производственного персонала – 287,64 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (30,2%) – 86,87 тыс.руб.

Численность основного производственного персонала принята в количестве 1,65 чел., с увеличением ставки электрика на 0,15 ввиду увеличения объема воды. Заработная плата принята согласно штатного расписания.

Наименования специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зар.плата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды			
Электрик	0,65	13,80	107,64
Слесарь-сантехник	1,00	15,00	180,00
Итого	1,65	14,53	287,64

Ремонтные расходы на 2019 год приняты в сумме 252,37 тыс.руб., соответствии с локально сметным ресурсным расчетом на 2019 год.

Административные расходы на 2019 год приняты в сумме 2221,61 тыс.руб., что выше предложения организации на 152,36 тыс.руб., затраты приняты в соответствии с дополненным перечнем документов к ранее представленному тарифному делу на 2019 год.

Затраты на услуги ЕРЦ учтены в полном объеме в статье «Прочие прямые расходы».

Экспертное заключение 2.2.3

:

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение к прогнозу предприятия, %
1	Заработная плата АУП	639,60	118,80	18,57%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	193,16	35,88	18,57%
	Услуги банка	35,40	35,40	100,00%
	Услуги ЕРЦ	24,50	-	
	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	28,80	28,80	100,00%
6	Канц.товары и почтово-телеграф. расходы	5,85	5,85	100,00%
7	Аренда офиса	96,00	96,00	100,00%
Итого		1 023,31	320,73	31,34%

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	0,30	18,00	64,80
Бухгалтер	0,30	15,00	54,00
Итого	0,60	16,50	118,80

Заработная плата АУП принята в соответствии со штатным расписанием.

Предприятие оказывает услуги водоснабжения. В соответствии с Положением об Учетной политике расходы распределяются пропорционально по оплате труда. Доля общеэксплуатационных расходов по водоснабжению составляет 100% - 320,73 тыс.руб. с ростом 7,2 % к утверждённому периоду 2018 года, ввиду принятия заработной платы АУП согласно штатного расписания.

Прочие прямые приняты в сумме **164,13 тыс. руб.**, на затраты услуг Единого Расчетного Центра, договор №2017/8101/64А от 28.08.2017года.

Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2019 год приняты в сумме **29,48 тыс.руб.**, в том числе:

- единый налог при УСН – 16,00 тыс.руб.;
- водный налог – 13,48 тыс.руб.

Доля общеэксплуатационных расходов по водоснабжению составляет 100%, соответственно, расходы, связанные с уплатой налогов, составляют – 29,48 тыс.руб.

Согласно п. 16 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения из НВВ на 2019-год исключены:

- Экономически необоснованные доходы прошлого периода регулирования (2017 год) выраженные в неосвоении средств, заложенных в тарифе на текущий ремонт размере 83,17 тыс.руб.

Таким образом необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на 2019 год составит **1635,59 тыс.руб**

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2019 год, предлагается принять:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2019, %
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	
ООО «Управляющая компания «Осиново» для Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района (организация применяет упрощённую систему налогообложения)	14,59	15,01	102,90%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителю предприятия ООО «Управляющая компания «Осиново» и руководству исполнительного комитета Зеленодольского муниципального района. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду (хозпитьевая вода) ООО «Управляющая компания «Осиново» на 2019г. и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «Управляющая компания «Осиново» на 2019 год.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на водоснабжение ООО «УК «Осиново» на 2019 год.

№ п/п	Показатели	Единица измерен ия	Утвержденный период				План предприят ия на регулируе мый период,201 9 год	Расчет Госкомитета			
								2019 год		2019 год	% роста к предыду шему году
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыду шему году		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет			нет		нет			нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ										
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	53,500	53,500	107,000	0,0%	110,500	55,250	55,250	110,500	103,3%
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	53,500	53,500	107,000	0,0%	110,500	55,250	55,250	110,500	103,3%
2.3.1	Население	тыс. м3	53,500	53,500	107,000	0,0%	110,500	55,250	55,250	110,500	103,3%
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,01	0,01	0,01	0,01	0,0%
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	754,21	778,41	1 527,55	0,0%	2 421,26	798,10	821,49	1 619,59	106,0%
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	2 421,26	798,10	821,49	1 619,59	0,0%
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	754,21	778,41	1 527,55	0,0%	2 421,26	798,10	821,49	1 619,59	106,0%
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	607,59	620,85	1 228,44	0,0%	1 538,08	623,75	648,15	1 271,90	103,5%
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	301,29	313,34	614,62	0,0%	691,71	227,89	234,73	462,62	75,3%
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	101,13	105,18	206,31	0,0%	341,64	140,59	147,05	287,64	139,4%
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	30,54	31,76	62,31	0,0%	103,17	42,46	44,41	86,87	139,4%
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	129,12	123,25	252,37	0,0%	266,20	82,82	86,38	169,20	67,0%
7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.	45,50	47,32	92,82	0,0%	135,36	49,65	51,79	101,44	109,3%
7.1.11	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	80,34	83,79	164,13	0,0%
7.1.11.2	Прочие расходы				0,00	0,0%		80,34	83,79	164,13	0,0%
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	141,75	152,49	299,11	0,0%	856,22	160,87	159,86	320,73	107,2%
7.3	Налоги и платежи	тыс. руб.	4,88	5,07	9,95	0,0%	26,96	13,48	13,48	26,96	270,9%
7.3.1	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	13,48	6,74	6,74	13,48	0,0%
7.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.	4,88	5,07	9,95	0,0%	13,48	6,74	6,74	13,48	135,5%
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	7,09	7,09	14,19	0,0%	27,30	8,00	8,00	16,00	112,8%
8.6	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	7,09	7,09	14,19	0,0%	27,30	8,00	8,00	16,00	112,8%
8.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	7,09	7,09	14,19	0,0%	27,30	8,00	8,00	16,00	112,8%
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
10	Внереализационные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
11	Товарная продукция	тыс. руб.	761,31	785,51	1 541,74	0,0%	2 448,56	806,10	829,49	1 635,59	106,1%
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	14,23	14,59	14,41	0,0%	22,16	14,59	15,01	14,80	102,7%

Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
для ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2019 год
(потребители с. Новая Тура Зеленодольского муниципального района)

№ тарифного дела:

26/262

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «Управляющая компания Осиново» Зеленодольского муниципального района об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год приказом Госкомитета от 14.05.2018 № 148 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2019 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/262, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п.24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.376 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения метод экономически обоснованных расходов (затрат) может применяться в случае если оставшийся срок действия всех договоров аренды централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов таких систем на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, иных договоров, подтверждающих право временного владения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения либо объектами, входящими в такие системы, составляет менее 3 лет, за исключением концессионных соглашений или договоров аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключенных начиная с 1 января 2014 г. в отношении указанных объектов.

На основании договора безвозмездного пользования водопроводных башен со скважинами №2/17 от 01.07.2017 между ООО «Управляющая компания» Осиново» и Исполнительным комитетом Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, имущество находится в пользовании до момента заключения концессионного соглашения.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду для организации ООО «Управляющая компания» Осиново» **на 2019 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).**

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

На основании договора безвозмездного пользования водопроводных башен со скважинами (3 ед.) №2/17 от 01.07.2017 между ООО «Управляющая компания» Осиново» и Исполнительным комитетом Осиновского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, имущество находится в пользовании до момента заключения концессионного соглашения.

Предприятие осуществляет эксплуатацию централизованных систем водоснабжения, протяженностью 9,0 км, 2 артезианской скважины, 2 насоса ЭЦВ 6-10-110.

Экспертное заключение 2.2.4

Описание технологического процесса водоснабжения согласно технологической схеме: источником водоснабжения являются подземные воды. Подъем воды осуществляется глубинными насосами ЭЦВ 6-10-110. Транспортировка до потребителей осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 9,0 км.

Тариф на питьевую воду на 2018 год установлен постановлением Госкомитета от 01.12.2017 № 10-55/кс «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2018год» с календарной разбивкой:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2018, %
	с 01.01.2018 но 30.06.2018	с 01.07.2018 но 31.12.2018	
ООО «Управляющая компания» Осиново» для потребителей с. Новая Тура Зеленодольского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	14,63	15,22	104,0%

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

Показатели	2018 год (принято ГКРТТ)	2019 год прогноз предприятия	2019 год (принято ГКРТТ)	Отклонение, (%)
Поднято воды	31,06	31,06	31,06	100,0
Потери воды	0	0	0	
Расход воды на технологические нужды				
Объем реализации воды	31,06	31,06	31,06	100,0
Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	31,06	31,06	31,06	100,0
По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»				
По группе потребителей «Население»	31,06	31,06	31,06	100,0
	100,0	100,0	100,0	100,0
По группе потребителей «Прочие»				

Объем отпуска воды на 2019 год принят по предложению организации.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

Правительством Российской Федерации 01.10.2018 одобрен «Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года», которым руководствуется Госкомитет при расчете тарифов:

	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
электрическая энергия	103,0	103,0	103,0	103,0	103,0
индекс потребительских цен	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
индекс цен промышленных производителей	104,3	104,2	104,1	104,4	104,7

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2018 год	2019 год
факт		
Утверждено ГКРТТ		
прогноз организации	477,51	831,99
принято ГКРТТ	463,65	478,76

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2019 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
831,99	15,22	100,0%	38,35	251,98%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2019 год приняты в сумме 264,54 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность) приняты в размере 194,23 тыс.руб. при объеме покупной электроэнергии в размере 32,699 тыс.кВт.ч. удельный расход электроэнергии на 1 куб.м воды составляет 1,053 кВт*ч/м.куб. Тариф на электрическую энергию принят с учетом индекса-дефлятора. Договор на энергоснабжение заключен между ОАО «Татэнергосбыт» и Исполнительным комитетом Осиновского сельского поселения от 25.12.2015 №81714э..

При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электрической энергии:

– НН – 5,94 руб./кВт.ч.

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 70,31 тыс.руб, в том числе:

- расходы на оплату труда основного производственного персонала – 54,00 тыс.руб.;
- отчисления на социальные нужды (30,2%) – 16,31 тыс.руб.

Численность основного производственного персонала принята в количестве 0,3 человека.

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды	0,3		
Слесарь-ремонтник оборудования	0,3	15,00	54,00
Итого	0,3	15,00	54,00

Уровень заработной платы принят согласно штатного расписания

II. Ремонтные расходы на 2019 год приняты в сумме 156,44 тыс.руб. с ростом к утвержденному периоду 2018г. на 3,6%.

Затраты приняты на основании локальных ресурсных смет на плановую замену насоса марки 1ЭЦВ6-10-110 расположенного на скважине в с. Новая Тура:

III. Административные расходы приняты в размере 50,79 тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение к прогнозу предприятия , %
1	Заработная плата АУП	196,80	29,79	15,14%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	59,43	9,00	15,14%
	Услуги банка	12,00	12,00	100,00%
	Прочие расходы	24,00		0,00%
Итого		292,23	50,79	17,38%

Штатная единица «Инженер» принята в количестве 0,15 чел. согласно Рекомендаций по нормированию труда работников водопроводно-канализационного хозяйства утвержденных Приказом № 66 от 22 марта 1999г.

Прочие расходы не приняты в виду отсутствия подтверждающих документов.

Затраты учтены для частного сектора с. Новая Тура Зеленодольского муниципального района.

IV. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2019 год приняты в сумме 7,0 тыс.руб. на оплату:

- водного налога - 2,5 тыс.руб.;
- налога при упрощенной системе налогообложения – 4,5 тыс.руб.

Таким образом, необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на **2019 год составит 478,76 тыс.руб.** с ростом к утвержденному периоду 2018 года на **3,3%**

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2018 год, предлагается принять:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.07.2019, %
	с 01.01.2019 но 30.06.2019	с 01.07.2019 но 31.12.2019	
ООО «Управляющая компания» Осиново» для потребителей с. Новая Тура Зеленодольского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	15,22	15,61	102,56%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям предприятия ООО «Управляющая компания» Осиново» и исполнительного комитета Зеленодольского муниципального района.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2019 год и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2019 год.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2019 год
ООО «Управляющая компания» Осиново» для потребителей с. Новая Тура Зеленодольского муниципального района

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утвержденный период				План предприятия на регулируемый период 2019 год	Расчет Госкомитета			
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году		2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет			нет		нет			нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ										
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	15,530	15,530	31,060	0,0%	31,060	15,530	15,530	31,060	100,0%
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3			0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	15,530	15,530	31,060	0,0%	31,060	15,530	15,530	31,060	100,0%
2.3.1	Население	тыс. м3	15,530	15,530	31,060	0,0%	31,060	15,530	15,530	31,060	100,0%
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,0%	0,000	0,000	0,000	0,000	0,0%
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	827,49	234,12	240,15	474,26	0,0%
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	827,49	234,12	240,15	474,26	0,0%
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	224,95	234,20	459,15	0,0%	827,49	234,12	240,15	474,26	103,3%
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	221,42	230,53	451,95	0,0%	592,19	194,42	226,55	420,98	93,1%
7.1.1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	123,63	128,58	252,21	0,0%	259,41	95,68	98,55	194,23	77,0%
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	18,35	19,09	37,44	0,0%	105,12	26,39	27,61	54,00	144,2%
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	5,54	5,76	11,30	0,0%	31,74	7,97	8,34	16,31	144,3%
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	73,90	77,10	151,00	0,0%	167,30	64,38	92,06	156,44	103,6%
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	3,53	3,67	7,20	0,0%	232,80	38,45	12,34	50,79	705,4%
7.3	<i>Налоги и платежи</i>	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	2,50	1,25	1,25	2,50	0,0%
7.3.1	Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7.3.2	Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	2,50	1,25	1,25	2,50	0,0%
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	2,25	2,25	4,50	0,0%	4,50	2,25	2,25	4,50	100,0%
8.6	Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	2,25	2,25	4,50	0,0%	4,50	2,25	2,25	4,50	100,0%
8.6.2	Единый налог при УСН	тыс. руб.	2,25	2,25	4,50	0,0%	4,50	2,25	2,25	4,50	100,0%
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
11	Товарная продукция	тыс. руб.	227,20	236,45	463,65	0,0%	831,99	236,37	242,40	478,76	103,3%
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	14,63	15,22	14,93	0,0%	26,79	15,22	15,61	15,41	103,3%

Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
для ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2018 год
(потребители с. Ремплер и д. Воронино Зеленодольского муниципального района)

№ тарифного дела:

26/296

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «Управляющая компания» Осиново» Зеленодольского муниципального района об установлении тарифов на питьевую воду на 2018 год приказом Госкомитета от 17.11.2017 № 346 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2018 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/296, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п.24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.37б Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения метод экономически обоснованных расходов (затрат) может применяться в случае если оставшийся срок действия всех договоров аренды централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов таких систем на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, иных договоров, подтверждающих право временного владения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения либо объектами, входящими в такие системы, составляет менее 3 лет, за исключением концессионных соглашений или договоров аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключенных начиная с 1 января 2014 г. в отношении указанных объектов.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду для организации ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2018 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

На основании договора безвозмездного пользования водопроводных башен со скважинами (2 ед.) №2/17 от 01.07.2017 между ООО «Управляющая компания» Осиново» и Исполнительным комитетом Осинковского сельского поселения Зеленодольского муниципального района Республики Татарстан, имущество находится в пользовании до момента заключения концессионного соглашения.

Организация оказывает услугу водоснабжения в с. Ремплер и д. Воронино Зеленодольского муниципального района с 2017 года.

Тариф на питьевую воду на 2017 год установлен постановлением Госкомитета от 16.12.2016 № 10-55/кс «Об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение и транспортировку сточных вод на 2017 год» с календарной разбивкой:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.	Отклонение к
----------------------	---	--------------

	с 01.01.2017 по 30.06.2017	с 01.07.2017 по 31.12.2017	01.07.2017, %
ООО «Управляющая компания» Осиново» для потребителей с. Ремплер и д. Воронино Зеленодольского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	14,27	14,27	100,00%

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг
Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

Показатели	2017 год (принято ГКРТТ)	2018 год прогноз предприятия	2018 год (принято ГКРТТ)	Отклонение, (%)
Поднято воды	23,0	23,0	23,0	100
Потери воды	0	0	0	-
Расход воды на технологические нужды	0	0	0	-
Объем реализации воды	23,0	23,0	23,0	100
Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	23,0	23,0	23,0	100
По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	0	0	0	-
По группе потребителей «Население»	23,0	23,0	23,0	100
	100%	100%	100%	
По группе потребителей «Прочие»	0	0	0	-

Объем отпуска воды на 2018 год принят по предложению организации.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

В соответствии с параметрами прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2018 год и плановый период 2019-2020 годов при расчете тарифов применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

	2018 год
электрическая энергия	104,0%

	2018 год
индекс потребительских цен	104,0%
индекс цен промышленных производителей	104,0%

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2017 год	2018 год
факт		
Утверждено ГКРТТ	328,10	
прогноз организации		473,03
принято ГКРТТ		335,06

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2018 г. составили:

НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 1 полугодия
473,03	14,27	100,0%	26,86	188,23%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы на 2018 год приняты в сумме 246,36 тыс.руб., в том числе:

1. Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность) приняты в размере 169,78 тыс.руб. при объеме электрической энергии 29,90 тыс.кВт.ч.

Предприятие работает по одноставочному тарифу на электрическую энергию (низкое напряжение). Договор на энергоснабжение заключен между ОАО «Татэнергосбыт» и Исполнительным комитетом Осиновского сельского поселения от 25.12.2015 №81714э. Организация затраты по энергоснабжению насосов планирует к возмещению с 01.01.2017 года. Удельный расход электрической энергии 1,3 кВт*ч/куб.м. При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электрической энергии:

– НН – 5,68 руб./кВт.ч.

2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 48,75 тыс.руб, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 37,44 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (30,2%) – 11,31 тыс.руб.

Численность основного производственного персонала принята в количестве 0,3 человека.

Наименование специальностей	Численность	Среднемесячная зарплата 1 чел.	Годовой фонд оплаты труда
-----------------------------	-------------	--------------------------------	---------------------------

Экспертное заключение 2.2.5

	(чел.)	(тыс.руб.)	(тыс.руб.)
Подъем воды	0,3		
Слесарь-ремонтник оборудования	0,3	1040	37,44
Итого	0,3	10,40	37,44

II. Ремонтные расходы на 2018 год приняты в сумме 73,20 тыс.руб. с отклонением от предложения организации на -91,80 тыс.руб. ввиду отсутствия акта выполненных ремонтных работ за 2017г.

- затраты приняты на основании локальных смет на плановую замену насосов на арт. скважинах – 73,20 тыс.руб.

III. Административные расходы приняты в размере 13,00 тыс.руб., в том числе:

- услуги банка – 8,00 тыс.руб.,
- на оплату услуг ЕРЦ - 3,00 тыс.руб.,
- Канц.товары и почтово-телеграф. расходы - 2,00 тыс.руб.

Затраты учтены для частного сектора с. Ремплер и д Воронино Зеленодольского муниципального района.

IV. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, на 2018 год приняты в сумме 2,5 тыс.руб. на оплату:

- водного налога - 2,5 тыс.руб.;

Таким образом, необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на 2018 год составит 335,06 тыс.руб.

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2018 год, предлагается принять:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2018, %
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
ООО «Управляющая компания» Осиново» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	14,27	14,87	104,20%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям предприятия ООО «Управляющая компания» Осиново» и исполнительного комитета Зеленодольского муниципального района.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2018 год и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Экспертное заключение 2.2.5

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «Управляющая компания» Осиново» на 2018 год.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2018 год ООО «Управляющая компания «Осиново» (с. Ремплер, д. Воронино)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Утвержденный период				План предприятия на регулируемый период 2018 год	Расчет Госкомитета			
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году		2018 год		2018 год	% роста к предыдущему году
			4	5	6	7	8	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	11	12
1	Является ли организация плательщиком НДС	да/нет			нет		нет			нет	
	I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ										
2	Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	11,50	11,50	23,00	0,0%	23,00	11,50	11,50	23,00	100,0%
2.1	Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
2.2	Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
2.3	Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	11,50	11,50	23,00	0,0%	23,00	11,50	11,50	23,00	100,0%
2.3.1	Население	тыс. м3	11,50	11,50	23,00	0,0%	23,00	11,50	11,50	23,00	100,0%
2.3.2	Бюджетные организации	тыс. м3			0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
2.3.3	Прочие потребители	тыс. м3			0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
3	Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час			0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	100,0%
	II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	164,05	164,05	328,10	0,0%	473,03	164,11	170,95	335,06	102,1%
4	Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	164,05	164,05	328,10	0,0%	473,03	164,11	170,95	335,06	102,1%
4.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	155,15	155,15	310,30	0,0%	462,03	156,51	163,05	319,56	103,0%
4.1.1	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	81,63	81,63	163,25	0,0%	211,17	83,23	86,56	169,78	104,0%
4.1.2	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	18,00	18,00	36,00	0,0%	43,20	18,35	19,09	37,44	104,0%
4.1.3	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	5,44	5,44	10,87	0,0%	11,30	5,54	5,76	11,31	104,0%
4.1.6	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	36,71	36,71	73,42	0,0%	165,00	35,74	37,46	73,20	99,7%
4.1.9	Цеховые расходы	тыс. руб.	13,38	13,38	26,75	0,0%	31,36	13,64	14,18	27,82	104,0%
4.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	8,90	8,90	17,80	0,0%	11,00	7,60	7,90	15,50	87,1%
5	Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
6	Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
7	Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	164,05	164,05	328,10	0,0%	473,03	164,11	170,95	335,06	102,1%
7.1	Прямые расходы:	тыс. руб.	155,15	155,15	310,30	0,0%	462,03	156,51	163,05	319,56	103,0%
7.1.2	Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	81,63	81,63	163,25	0,0%	211,17	83,23	86,56	169,78	104,0%
7.1.3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	18,00	18,00	36,00	0,0%	43,20	18,35	19,09	37,44	104,0%
7.1.4	Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	5,44	5,44	10,87	0,0%	11,30	5,54	5,76	11,31	104,0%
7.1.7	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	36,71	36,71	73,42	0,0%	165,00	35,74	37,46	73,20	99,7%
7.1.10	Цеховые расходы	тыс. руб.	13,38	13,38	26,75	0,0%	31,36	13,64	14,18	27,82	104,0%
7.2	Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	8,90	8,90	17,80	0,0%	11,00	7,60	7,90	15,50	87,1%
8	Валовая прибыль:	тыс. руб.	0,00	0,00	0,00	0,0%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0%
9	Убыток (выпадающие доходы)	тыс. руб.				0,0%		0,00	0,00	0,00	0,0%
10	Внебюджетные расходы	тыс. руб.				0,0%		0,00	0,00	0,00	0,0%
11	Товарная продукция	тыс. руб.	164,05	164,05	328,10	0,0%	473,03	164,11	170,95	335,06	102,1%
14	Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	14,27	14,27	14,27	0,0%	20,57	14,27	14,87	14,57	102,1%

**Смета расходов для расчета тарифа на питьевую воду
ООО «Управляющая компания «Осиново» (с. Ремплер, д. Воронино) на 2018 год**

№ п/п	Показатели	Утвержденный период				План на регулируемый период		Расчет Госкомитета на регулируемый период	
		Утверждено				2018 год	% роста к предыдущему году	2018 год	% роста к предыдущему году
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыду щему году				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Является ли организация плательщиком НДС			нет		нет		нет	
1	Производственные расходы	118,44	118,44	236,88	0,0	297,03	125,4	246,36	104,0
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	81,63	81,63	163,25	0,0	211,17	129,4	169,78	104,0
1.2.1	Электроэнергия	81,63	81,63	163,25	0,0	211,17	129,4	169,78	104,0
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	23,44	23,44	46,87	0,0	54,50	116,3	48,75	104,0
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	18,00	18,00	36,00	0,0	43,20	120,0	37,44	104,0
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	5,44	5,44	10,87	0,0	11,30	104,0	11,31	104,0
1.5	Общехозяйственные расходы	13,38	13,38	26,75	0,0	31,36	117,2	27,82	104,0
2	Ремонтные расходы	36,71	36,71	73,42	0,0	165,00	224,7	73,20	99,7
2.1	Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	36,71	36,71	73,42	0,0	165,00	224,7	73,20	99,7
3	Административные расходы	7,65	7,65	15,30	0,0	8,50	55,6	13,00	85,0
3.7	Прочие административные расходы	7,65	7,65	15,30	0,0	8,50	55,6	13,00	85,0
4	Сбытовые расходы гарантирующих организаций		0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	0,00	2,50	2,50	0,0	2,50	100,0	2,50	100,0
7.5	Водный налог и плата за пользование водным объектом		2,50	2,50	0,0	2,50	100,0	2,50	100,0
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0
9	Убыток	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,0		0,0
10	Итого НВВ	162,80	165,30	328,10	0,0	473,03	144,2	335,06	102,1

**Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
Муниципального унитарного предприятия «УЮТ»
Камско-Устьинского муниципального района
на 2019 год**

№ тарифного дела:

26/331

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления МУП «УЮТ» об установлении тарифов на питьевую воду на 2019 год приказом Госкомитета от 25.10.2018 № Пр-306 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду для Муниципального унитарного предприятия «УЮТ» Камско-Устьинского муниципального района на 2019 год и назначении уполномоченного по делу» для Муниципального унитарного предприятия «УЮТ» на 2019 год открыто тарифное дело № 26/331, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду методом экономически обоснованных расходов (затрат).

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Согласно п.37б Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения метод экономически обоснованных расходов (затрат) может применяться в случае если оставшийся срок действия всех договоров аренды централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения либо объектов таких систем на момент подачи заявления об утверждении тарифов для регулируемой организации, иных договоров, подтверждающих право временного владения и (или) пользования централизованными системами водоснабжения и (или) водоотведения либо объектами, входящими в такие системы, составляет менее 3 лет, за исключением концессионных соглашений или договоров аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, заключенных начиная с 1 января 2014 г. в отношении указанных объектов.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду МУП «УЮТ» на 2019 год Госкомитетом применен метод экономически обоснованных расходов (затрат).

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

МУП «УЮТ» осуществляет свою деятельность на основании договоров безвозмездного пользования муниципальным имуществом с исполнительными комитетами сельских поселений Камско-Устьинского муниципального района от 22.10.2018 г. Срок действия договоров 11 месяцев и до заключения концессионного соглашения с последующей пролонгацией. Договора безвозмездного пользования муниципальным имуществом между МУП «УЮТ» и исполнительными комитетами сельских поселений Камско-Устьинского муниципального района заключены на основании распоряжения Палаты имущественных и земельных отношений Камско-Устьинского муниципального района от 22.10.2018 №92-р «О передаче муниципального имущества в безвозмездное пользование МУП «УЮТ».

Организация работает на упрощенной системе налогообложения.

Потребителями питьевой воды является население, бюджетные и прочие организации 16 сельских поселений Камско-Устьинского муниципального района: Балтачевского, Большебуртасского, Большекармалинского, Большекляринского, Большесалтыковского, Варваринского, Кирельского, Клянчеевского, Красновидовского, Малосалтыковского, Осинниковского, Старобарышевского,

Экспертное заключение 2.3.

Староказеевского, Сюкеевского, Теньковского, Уразлинского Камско-Устьинского муниципального района.

Тариф на питьевую воду на 2018 год установлен постановлением Госкомитета от 17.11.2017 №10-38/кс с календарной разбивкой:

Район/организация	с 1 января 2018 года до 30 июня 2018 года	с 1 июля 2018 года до 31 декабря 2018 года
МУП «УЮТ» (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	20,88	21,61

Описание схемы водоснабжения

Подъем воды осуществляется из подземных источников насосами марки ЭЦВ-6 в количестве 41 единиц. Вода подается в резервуары чистой воды, далее - по трубопроводу в централизованную сеть водоснабжения. Транспортировка воды до потребителей осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 135,74 км, в том числе нуждающихся в замене 84,10 км. Предприятие обслуживает колодцы и водоразборные колонки в количестве 189 шт.

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг**Баланс водоснабжения**

(тыс.куб.м)

№ п/п	Показатели	2016 год (факт)	2017 год (факт)	2018 год (утв.)	2018 год (прогноз орг-ции)	2019 год (прогноз ГКРПТ)	2019/ 2018, (%)
1	Поднято воды	192,77	347,634	251,746	251,746	251,746	100
1.1	потери воды	17,367	31,377	22,761	22,761	22,761	100
		9,01	9,03	9,04	9,04	9,04	-
1.2	расход воды на хозяйственные нужды	0	0	0	0	0	-
1.3	расход воды на технологические нужды	0	0	0	0	0	-
2	Отпуск воды по категориям потребителей, в т.ч.:	175,403	316,257	228,985	228,985	228,985	100
2.1	собственные нужды	0	0	0	0	0	-
2.2	бюджетным организациям	6,373	6,867	10,50	6,867	6,867	65,4
2.3	населению	159,793	190,364	170,01	190,364	190,364	111,97
		91,1%	60,20%	74,25%	83,13%	83,13%	-
2.4	прочим потребителям	9,237	119,026	48,475	31,754	31,754	65,5

Объемы водоснабжения (питьевой воды) на 2019 год приняты на основании предложения организации Снижение планируемого потребления питьевой воды прочими потребителями на 2019 год обусловлено расторжением договора на питьевую воду с ООО «Идель» из-за банкротства предприятия.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Экспертное заключение 2.3.

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом VI «Метод экономически обоснованных расходов» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом IV «Расчет необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов (затрат)» Методических указаний.

В соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на плановый период до 2024 года при расчете тарифов на 2019 применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

Индексы дефляторы	2018 год
электрическая энергия	103,0%
индекс потребительских цен	104,6%
индекс цен промышленных производителей	104,3%

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
факт	4549,45	5 383,90		
утверждено	4494,36	4687,55	4 865,03	
прогноз организации				6 301,47
прогноз ГКРТТ				5 009,08

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации на 2019 год составили:

Год	НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 1 полугодия
2019	6 301,47	21,61	0	33,43	154,71%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. Производственные расходы приняты в сумме 3519,04 тыс.руб., в т.ч.:

1. Расходы на приобретение горюче-смазочных материалов приняты в размере 53,47 тыс.руб. с ростом 116,4 % к утвержденным показателям 2018 года, в связи с ростом цен на бензин. Отклонение от прогноза организации -93,75 тыс.руб.

2. Расходы на энергетические ресурсы

Госкомитетом сумма затрат принята в размере 1 292,27 тыс.руб. при объеме покупной электроэнергии 194,32 тыс.кВт. (НН). Объем электроэнергии принят с учетом фактических объемов электроэнергии за 2017 год и 9 месяцев 2018 года. При расчете принята цена на электрическую энергию по средней цене АО «Татэнергосбыт» за 8 месяцев 2018 года с учетом индекса-дефлятора в размере 6,65

Экспертное заключение 2.3.

руб./квт.ч. (с учетом НДС, т.к. организация работает на упрощенной системе налогообложения). При расчете затрат электрической энергии на 2019 год применен фактический удельный расход электрической энергии за 2017 год – 0,77 кВт*ч/м³.

Расчет произведен на основе показателей установленной мощности оборудования на скважинах, анализа фактического потребления электроэнергии за

Экспертное заключение 2.3.

2017 г. Снижение затрат на 2019 год по данной статье к уровню 2018 года составил 27,4%. Отклонение от предложения организации -607,96 тыс.руб.

	Прогноз организации	Расчет Госкомитета.	Отклонение от прогноза
Объем электроэнергии (тыс.кВт/ч)	274,60	194,32	70,76%
Тариф (руб./кВт.ч)	6,92	6,65	96,1%
Сумма затрат (тыс.руб.)	1 900,23	1 292,27	68,01%
% роста к уровню 2018 года	106,80	72,6	-
удельный расход электрической энергии, кВт*ч/м3	1,09	0,77	70,64%

3. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 2103,65 тыс.руб. с ростом 130,8% к уровню 2018 года, в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 1 615,70 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (30,2%) – 487,94 тыс.руб.

Заработная плата машиниста насосных установок и слесаря–ремонтника сетей доведена до уровня минимальной в размере 11 163 руб./месяц на основании Федерального закона РФ от 07.03.2018 г. №41-ФЗ «О внесении изменения в статью 1 Федерального закона «О минимальном размере оплаты труда». Заработная плата принята в соответствии со штатным расписанием.

Отклонение от предложения организации составляет -364,08 тыс.руб.

Численность основного производственного персонала принята в количестве 12 чел. на уровне утвержденного.

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды	10,00		1 347,79
Машинист насосных установок	8	11,163	1 071,65
Электромонтер	2	11,506	276,14
Транспортировка воды	2,00		267,91
Слесарь-ремонтник сетей	2	11,163	267,91
Итого	12	11,22	1615,70

4. Общехозяйственные расходы* приняты в сумме 69,66 тыс.руб. с отклонением от прогноза организации на +0,03 тыс.руб.

В том числе:

- затраты на амортизацию автотранспортного средства приняты в сумме 10 тыс.руб. согласно представленных обосновывающих документов;

- затраты на ремонт цеховые приняты в сумме 52,00 тыс.руб. на уровне предложения организации на ремонт машины;

- прочие цеховые расходы приняты в сумме 7,66 тыс.руб. с отклонением от предложения организации на +0,03 тыс.руб. на страхование автотранспорта и техосмотр автотранспортного средства с учетом обосновывающих документов.

Тыс.руб.

Экспертное заключение 2.3.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза, %
1.	Амортизация ОС цехового назначения	10,00	10,00	100%

Экспертное заключение 2.3.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза, %
2.	Затраты на ремонт цеховые	52,00	52,00	100%
3.	Прочие цеховые расходы	7,63	7,66	100,39%
	ИТОГО:	69,63	69,66	100,04%

* *Справочно:* В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы. В соответствии с бухгалтерским учетом и учетной политикой организации общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и включаются информацию о расходах для нужд управления, не связанных непосредственно с управленческим процессом.

II. Ремонтные расходы Госкомитетом приняты в сумме 376,0 тыс.руб. и с отклонением от предложения организации на сумму -459,0 тыс.руб.

Госкомитетом не приняты следующие виды работ по причине отсутствия в комплекте тарифного дела дефектных ведомостей и локальных сметных расчетов, отсутствия в плане мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованном руководителем исполкома Камско-Устьинского района, прошедших процедуры торгов на электронно - торговых площадках:

- замена погружного насоса 6-6,5-125 д БКляри в сумме 60,0 тыс.руб.;
- замена погружного насоса 6-6,5 125 Балчеклы в сумме 60,0 тыс.руб.;
- приобретение погружного насоса 6-6,5-125 д Сюкеево в сумме 30,0 тыс.руб.;
- текущий ремонт водопроводных сетей с.Б.Кляри протяженностью 1000 м в сумме 120,0 тыс.руб.;
- текущий ремонт водопроводных сетей с.Кирельск, протяженностью 1000м в сумме 25,00 тыс.руб.;
- реконструкция водопроводных сетей с.Баргузино протяженностью 1п.м. в сумме 36,0 тыс.руб.;
- реконструкция водопроводных сетей с.Клянчеево в сумме 36,0 тыс.руб.;
- реконструкция водопроводных сетей с.Б.Кляри в сумме 36,0 тыс.руб.;
- замена комплектующих материалов д.Клянчеево в сумме 15,0 тыс.руб.;
- замена комплектующих материалов д.Салтыганово в сумме 15,0 тыс.руб.;
- замена комплектующих материалов с.Баргузино в сумме 15,0 тыс.руб.

Запланированные мероприятия проведения ремонтных работ:

Наименование	Обосновывающие материалы	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение, %
подъем воды		420,0	270,00	64,28%
Замена погружного насоса 6-6,5-125 д Клянчеево	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома	60,0	60	100%

Экспертное заключение 2.3.

Наименование	Обосновывающие материалы	Прогноз организа- ции тыс.руб.	Расчет Госкомите- та тыс.руб.	Отклоне- ние, %
Замена погружного насоса 6-6,5-125 д.Баргузино	Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	60,0	60	100%
Замена погружного насоса 6-6,5-125 д.МКармалы		60,0	60	100%
замена погружного насоса 6-6,5 125 Красновидово	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	60,00	60	100%
приобретение погружного насоса 6-6,5 125 д с Кирельское	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	30,00	30	100%
транспортировка воды		415,0	106,00	25,54%
текущий ремонт водопроводных сетей с.Бсалтыки протяженностью 250м	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	30,0	30,00	100%
реконструкция водопроводных сетей ТатЗоС	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	36,00	25	69,44%
реконструкция водопроводных сетей д.Балчеклы	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	36,00	36	100%
замена комплектующих материалов ТатЗоС	1. План мероприятий по ремонту объектов системы водоснабжения МУП «УЮТ» на 2019 год, согласованный руководителем исполкома Камско-Устьинского района, 2. Смета на ремонт водопроводных сетей на 2019 год, согласованная руководителем исполкома Камско-Устьинского района 3.Смета на приобретение материалов для ремонта водопроводных сетей на 2019 год.	15,00	15	100%
Итого:		835,0	376,0	45,03%

Проведение работ по ремонту системы водоснабжения организацией запланировано хоз.способом, поэтому Госкомитетом приняты затраты на приобретение материалов.

Ш. Административные расходы приняты на 2019 год в размере 966,42 тыс.руб. ., что ниже прогноза организации на -375,63 тыс.руб.

Затраты на заработную плату АУП приняты на 2019 год в соответствии со штатным расписанием и учетом индексов-дефляторов к утвержденному периоду регулирования.

Численность АУП принята согласно представленного штатного расписания, Госкомитетом принята численность АУП в количестве 2 чел. на уровне утвержденного периода регулирования. Ставка экономиста не принята Госкомитетом.

Аренда зданий принята в соответствии с договором аренды №3 от 27.01.2017 (с пролонгацией) с Палатой имущественных и земельных отношений Камско-Устьинского района.

Экспертное заключение 2.3.

Затраты на услуги ЕРЦ и на доставку единых платежных документов (перенесены из прочих прямых затрат) приняты по агентскому договору от 07.11.2017 №2017/Д123/5А с ООО «ЕРЦ-«Татэнергосбыт». на организацию расчетов. Затраты на услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь), договор на услуги по ведению учета приняты на основании представленных подтверждающих документов. Плата за коммунальные услуги принята в соответствии с договором №2 от 01.01.2018 с исполнительным комитетом пгт Камское Устье.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза
1	Заработная плата АУП	659,32	478,37	72,56%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	199,11	144,47	72,56%
3	Затраты на ремонт общеэксплуатационного оборудования	7,50	7,50	100%
4	Транспортные расходы	4,00	3,00	75%
5	Услуги банка	17,20	15,90	92,44%
6	Услуги ЕРЦ	231,35	219,23	94,76%
7	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	49,43	45,73	92,51%
8	Канц.товары и почтово-телеграф.расходы	10,00	7,50	75%
9	Услуги договорные (юридические, консультационные,...)	37,44	27,20	75,65%
10	Аренда зданий	50,80	17,02	33,5%
11	Прочие общеэксплуатационные расходы	75,90	0,50	0,66%
Итого		1 342,05	966,42	72,01%

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1	22,78	273,35
Бухгалтер	1	17,08	205,01
Итого	2	19,93	478,37

IV. Сбытовые расходы гарантирующих организаций. Расходы по сомнительным долгам организацией не заявлены.

V. Расходы на амортизацию основных средств приняты в сумме 20,0 тыс.руб. с отклонением от предложения предприятия на 1,0 тыс.руб. на основании представленных обосновывающих документов (амортизация сварочного аппарата).

VI. Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов, приняты в сумме 127,62 тыс.руб. в соответствии с представленными налоговыми декларациями, за

Экспертное заключение 2.3.

исключением водного налога. Расходы, связанные с уплатой водного налога на 2019 год рассчитаны в соответствии с глава 25.2. Водный налог Налогового Кодекса.

Наименование налога	тыс.руб.
транспортный налог	4,0
водный налог	69,78
единый налог при УСН	53,84

VII. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи организацией не заявлены, т.к. заключены договора безвозмездного пользования муниципальным имуществом с исполнительными комитетами сельских поселений Камско-Устьинского муниципального района от 22.10.2018 г. Срок действия договоров 11 месяцев и до заключения концессионного соглашения с последующей пролонгацией.

VIII. Нормативная прибыль организацией не заявлена.

IX. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации – организацией не заявлена, поэтому предпринимательская прибыль Госкомитетом не принята.

Таким образом, необходимая валовая выручка на выполнение программы водоснабжения на 2019 год составит 5 009,08 тыс.руб.

Заключение

По итогам анализа обоснованности расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов на 2019 год, предлагается принять:

МУП «УЮТ» Камско-Устьинского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	Одноставочный тариф на питьевую воду (руб./куб.м)		Отклонение к 01.01.2019, %
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	
	21,61	22,14	102,46%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям МУП «УЮТ» и Исполнительного комитета Камско-Устьинского муниципального образования. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду МУП «УЮТ» на 2019 г. и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Экспертное заключение 2.3.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки МУП «УЮТ» на 2019 год.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2019 год МУП «УЮТ»

Показатели	Единица измерения	Базовый период			Утвержденный период								План предприятия на регулируемый период	Расчет Госкомитета			
					Утверждено				Ожидаемое значение					2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году
		Утверждено	Факт	% отклонения, факт/утв.	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году		2019 год	С 1 января по 30 июня		
Является ли организация плательщиком НДС	да/нет	нет	нет				нет					нет				нет	
I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ																	
Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	228,985	316,257	138,1%	114,493	114,493	228,985	72,4%	114,49	114,49	228,99	72,4%	228,985	114,493	114,493	228,985	100,0%
Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3																
Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3																
Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	228,985	316,257	138,1%	114,493	114,493	228,985	72,4%	114,49	114,49	228,99	72,4%	228,985	114,493	114,493	228,985	100,0%
Население	тыс. м3	170,010	190,364	112,0%	85,005	85,005	170,010	89,3%	95,18	95,18	190,36	100,0%	190,364	95,182	95,182	190,364	112,0%
Бюджетные организации	тыс. м3	10,500	6,867	65,4%	5,250	5,250	10,500	152,9%	3,43	3,44	6,87	100,0%	6,867	3,434	3,434	6,867	65,4%
Прочие потребители	тыс. м3	48,475	119,026	245,5%	24,238	24,238	48,475	40,7%	15,88	15,87	31,75	26,7%	31,754	15,877	15,877	31,754	65,5%
Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3·час	0,03	0,04	138,1%	0,01	0,01	0,03	72,4%			0,03	72,4%	0,03	0,01	0,01	0,03	100,0%
II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ																	
Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	4 645,05	5 341,80	115,0%	2 363,50	2 446,67	4 810,17	90,0%	2 884,85	2 884,89	5 998,36	112,3%	6 233,67	2 447,18	2 508,06	4 955,24	103,0%
Прямые расходы:	тыс. руб.	4 035,18	3 454,00	85,6%	2 035,49	2 138,85	4 174,34	120,9%	1 959,28	1 959,30	5 102,08	147,7%	4 254,43	1 783,07	1 853,74	3 636,82	87,1%
Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	3 298,32	3 176,81	96,3%	1 603,83	1 688,20	3 292,03	103,6%	1 821,38	1 821,39	3 642,76	114,7%	3 966,95	1 686,70	1 753,52	3 440,22	104,5%
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 533,82	1 686,90	110,0%	862,43	916,76	1 779,19	105,5%	889,59	889,60	1 779,19	105,5%	1 900,23	636,59	655,68	1 292,27	72,6%
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	975,95	793,28	81,3%	497,54	517,44	1 014,98	127,9%	527,88	527,88	1 055,76	133,1%	1 098,22	658,74	689,05	1 347,79	132,8%
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	294,74	214,73	72,9%	150,26	156,27	306,52	142,7%	159,42	159,42	318,84	148,5%	331,66	198,94	208,09	407,03	132,8%
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	420,00	192,50	45,8%	88,06	91,94	180,00	93,5%	140,00	140,00	280,00	145,5%	420,00	132,16	137,84	270,00	150,0%
Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.																
Объем воды, полученной со стороны	тыс. м3																
Цеховые расходы	тыс. руб.	42,10	289,40	687,3%	5,55	5,79	11,33	3,9%	104,49	104,49	208,98	72,2%	216,85	60,27	62,86	123,13	1086,3%
Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	682,42	244,82	35,9%	395,63	414,62	810,24	331,0%	121,64	121,64	1 287,22	525,8%	253,65	89,40	93,25	182,65	22,5%
Налоги и платежи	тыс. руб.	54,45	32,38	59,5%	36,04	36,04	72,07	222,6%					33,83	6,97	6,97	13,94	19,3%
Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	54,45	32,38	59,5%	36,04	36,04	72,07	222,6%					33,83	6,97	6,97	13,94	19,3%
Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.		29,77						148,83	148,83	297,66	999,9%	309,69				
Прямые расходы:	тыс. руб.		29,77						148,83	148,83	297,66	999,9%	309,69				
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.								114,31	114,31	228,62		237,86				
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.		29,77						34,52	34,52	69,04	231,9%	71,83				
Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	609,86	1 858,02	304,7%	328,00	307,82	635,83	34,2%	776,74	776,76	598,62	32,2%	1 669,55	664,10	654,31	1 318,42	207,4%
Прямые расходы:	тыс. руб.	450,30	668,59	148,5%	328,00	307,82	635,83	95,1%	185,00	185,00	598,62	89,5%	436,00	232,37	242,45	474,82	74,7%
Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.																
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	211,35	98,59	46,6%	107,75	112,06	219,81	223,0%			228,62	231,9%		130,94	136,97	267,91	121,9%

Экспертное заключение 2.3.

Показатели	Единица измерения	Базовый период			Утвержденный период								План предприятия на регулируемый период	Расчет Госкомитета			
					Утверждено				Ожидаемое значение					2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году
		Утверждено	Факт	% отклонения, факт/утв.	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	2019 год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря		
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	63,83			32,54	33,84	66,38							39,55	41,36	80,91	121,9%
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.								10,00	10,00	20,00		21,00	10,00	10,00	20,00	
Аренда основного оборудования	тыс. руб.																
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	166,00	570,00	343,4%	163,92	137,08	301,00	52,8%	175,00	175,00	350,00	61,4%	415,00	51,88	54,12	106,00	35,2%
Цеховые расходы	тыс. руб.	9,12			23,80	24,84	48,64										
Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	147,77	1 050,51	710,9%					521,96	521,97			1 088,40	401,81	381,95	783,76	
Налоги и платежи	тыс. руб.	11,79	138,92	1178,3%									145,15	29,92	29,92	59,83	
Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	11,79	138,92	1178,3%									145,15	29,92	29,92	59,83	
Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	4 645,05	5 341,80	115,0%	2 363,50	2 446,67	4 738,10	88,7%	2 884,85	2 884,89	5 998,36	112,3%	6 233,67	2 447,18	2 508,06	4 955,24	104,6%
Прямые расходы:	тыс. руб.	3 748,62	3 875,17	103,4%	1 931,84	1 996,02	3 927,86	101,4%	2 155,21	2 155,22	4 539,04	117,1%	4 712,64	1 919,07	1 995,97	3 915,04	99,7%
Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	1 533,82	1 686,90	110,0%	862,43	916,76	1 779,19	105,5%	889,59	889,60	1 779,19	105,5%	1 900,23	636,59	655,68	1 292,27	72,6%
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 187,31	891,87	75,1%	605,29	629,50	1 234,79	138,4%	642,19	642,19	1 513,00	169,6%	1 336,08	789,69	826,01	1 615,70	130,8%
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	358,57	244,50	68,2%	182,80	190,11	372,91	152,5%	193,94	193,94	387,88	158,6%	403,49	238,49	249,46	487,94	130,8%
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	31,70							10,00	10,00	20,00		21,00	10,00	10,00	20,00	
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	586,00	762,50	130,1%	251,98	229,02	481,00	63,1%	315,00	315,00	630,00	82,6%	835,00	184,04	191,96	376,00	78,2%
Цеховые расходы	тыс. руб.	51,22	289,40	565,0%	29,34	30,63	59,97	20,7%	104,49	104,49	208,98	72,2%	216,85	60,27	62,86	123,13	205,3%
Косвенные (общексплуатационные расходы)	тыс. руб.	830,19	1 295,33	156,0%	395,63	414,62	810,24	62,6%	643,60	643,61	1 287,22	99,4%	1 342,05	491,22	475,20	966,42	119,3%
Налоги и платежи	тыс. руб.	66,24	171,30	258,6%	36,04	36,04	72,07	42,1%					178,98	36,89	36,89	73,78	102,4%
Налоги и платежи, относимые на себестоимость	тыс. руб.	66,24	171,30	258,6%	36,04	36,04	72,07	42,1%					178,98	36,89	36,89	73,78	102,4%
Валовая прибыль:	тыс. руб.	42,50	42,10	99,1%	27,43	27,43	54,86	130,3%	32,60	32,60	65,20	154,9%	67,80	26,92	26,92	53,84	98,1%
Налоги, сборы, платежи, относимые на финансовый результат:	тыс. руб.	42,50	42,10	99,1%	27,43	27,43	54,86	130,3%	32,60	32,60	65,20	154,9%	67,80	26,92	26,92	53,84	98,1%
Налог на прибыль при ОСЦП	тыс. руб.																
Единый налог при УСН	тыс. руб.	42,50	42,10	99,1%	27,43	27,43	54,86	130,3%	32,60	32,60	65,20	154,9%	67,80	26,92	26,92	53,84	98,1%
Товарная продукция	тыс. руб.	4 687,55	5 383,90	114,9%	2 390,93	2 474,10	4 865,03	90,4%	2 917,45	2 917,49	6 063,56	112,6%	6 301,47	2 474,10	2 534,98	5 009,08	103,0%
Инвестиционная надбавка	тыс. руб.																
Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	4 687,55	5 383,90	114,9%	2 390,93	2 474,10	4 865,03	90,4%	2 917,45	2 917,49	6 063,56	112,6%	6 301,47	2 474,10	2 534,98	5 009,08	103,0%
Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м3	20,47	17,02	83,2%	20,88	21,61	21,25	124,8%	25,48	25,48	26,48	155,5%	27,52	21,61	22,14	21,88	103,0%

Смета расходов для расчета тарифа на питьевую воду на 2019 год

Показатели	Базовый период			Утвержденный период				План на регулируемый период		Расчет Госкомитета на регулируемый период	
				Утверждено							
	Утверждено	Факт	% отклонения, факт/утв.	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	2019 год	% роста к предыдущему году	2019 год	% роста к предыдущему году
Является ли организация плательщиком НДС	нет	нет				нет		нет			
Производственные расходы	3 130,92	3 112,67	99,4%	1 539,25	1 687,81	3 666,67	117,8%	3 856,64	105,2%	3519,04	96,0%
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	44,16	175,30	397,0%	22,00	23,93	45,93	26,2%	147,22	320,5%	53,47	116,4%
Реагенты											
Горюче-смазочные материалы	44,16	175,30	397,0%	22,00	23,93	45,93	26,2%	147,22	320,5%	53,47	116,4%
Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	1 533,82	1 686,90	110,0%	862,43	916,76	1 779,19	105,5%	1 900,23	106,8%	1 292,27	72,6%
Электроэнергия	1 533,82	1 686,90	110,0%	862,43	916,76	1 779,19	105,5%	1 900,23	106,8%	1292,27	72,6%
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	1 545,88	1 136,37	73,5%	647,80	740,10	1 827,51	160,8%	1 739,57	95,2%	2103,65	115,1%
Расходы на оплату труда производственного персонала	1 187,30	891,87	75,1%	497,54	517,44	1 454,60	163,1%	1 336,08	91,9%	1615,70	111,1%
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	358,58	244,50	68,2%	150,26	222,65	372,91	152,5%	403,49	108,2%	487,94	130,8%
Общехозяйственные расходы	7,06	114,10	1616,1%	7,02	7,02	14,04	12,3%	69,63	495,9%	69,66	496,1%
Расходы на амортизацию автотранспорта		10,00									
Ремонтные расходы	586,00	762,50	130,1%	251,98	229,02	481,00	63,1%	835,00	173,6%	376,00	78,2%
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	586,00	762,50	130,1%	251,98	229,02	481,00	63,1%	835,00	173,6%	376,00	78,2%
Административные расходы	830,19	1 295,33	156,0%	431,98	378,26	810,24	62,6%	1 342,05	165,6%	966,42	119,3%
Расходы на оплату труда и услуг, выполняемых сторонними организациями	36,95	45,70	123,7%	11,36	11,36	22,72	49,7%	49,43	217,6%	45,73	201,3%
Услуги связи и интернет	36,95	45,70	123,7%	11,36	11,36	22,72	49,7%	49,43	217,6%	45,73	201,3%

Экспертное заключение 2.3.

Показатели	Базовый период			Утвержденный период				План на регулируемый период		Расчет Госкомитета на регулируемый период	
				Утверждено							
	Утверждено	Факт	% отклонения, факт/утв.	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	2019 год	% роста к предыдущему году	2019 год	% роста к предыдущему году
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	572,54	870,83	152,1%	297,71	297,73	595,44	68,4%	858,43	144,2%	622,83	104,6%
Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	439,74	670,08	152,4%	228,66	228,67	457,33	68,3%	659,32	144,2%	478,37	104,6%
Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	132,80	200,75	151,2%	69,05	69,06	138,11	68,8%	199,11	144,2%	144,47	104,6%
Арендная плата, лизинговые платежи, не связанные с арендой (лизингом) централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем				20,43	40,86	61,29					
Служебные командировки				1,83	1,84	3,67					
Обучение персонала											
Прочие административные расходы	220,70	378,80	171,6%	100,65	26,47	127,12	33,6%	434,19	341,6%	297,86	234,3%
Расходы по охране объектов и территорий										297,86	
Амортизация	31,70							21,00		20,00	
Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения	31,70							21,00		20,00	
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	108,74	213,40	196,2%	27,43	99,50	126,93	59,5%	246,78	194,4%	127,62	100,5%
Налог на прибыль при ОСН											
Единый налог при УСН	42,50	42,10	99,1%	27,43	27,43	54,86	130,3%	67,80	123,6%	53,84	98,1%
Водный налог и плата за пользование водным объектом	66,24	167,30	252,6%		68,80	68,80	41,1%	174,82	254,1%	69,78	101,4%

Экспертное заключение 2.3.

Показатели	Базовый период			Утвержденный период				План на регулируемый период		Расчет Госкомитета на регулируемый период	
				Утверждено							
	Утверждено	Факт	% отклонения, факт/утв.	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	% роста к предыдущему году	2019 год	% роста к предыдущему году	2019 год	% роста к предыдущему году
Земельный налог											
Транспортный налог		4,00			3,27	3,27	81,8%	4,16	127,2%	4,00	122,3%
Нормативная прибыль											
Убыток											
Итого НВВ	4 687,55	5 383,90	114,9%	2 250,64	2 394,58	5 084,84	94,4%	6 301,47	123,9%	5009,08	98,5%

**Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
для Федерального казенного предприятия «Казанский государственный
казенный пороховой завод» для потребителей муниципального образования
г. Казань на 2019-2021 гг.**

№ тарифного дела:

26/110

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

– Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

– Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

– Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

– Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления организации Федерального казенного предприятия «Казанский государственный казенный пороховой завод» (далее - ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод») об установлении тарифов на питьевую воду на 2019-2021 гг. приказом Госкомитета от 27.04.2018 № Пр-109 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, транспортировку сточных вод на 2019-2021 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/110, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду на долгосрочный период регулирования методом индексации установленных тарифов.

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на питьевую воду организации ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» на 2019-2021 гг. Госкомитетом применен метод индексации установленных тарифов.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» не является гарантирующим поставщиком на территории муниципального образования «город Казань».

Имущество находится в собственности организации ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод».

Организация применяет общую систему налогообложения.

Потребителями питьевой воды ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» являются и прочие организации г.Казань.

Описание схемы водоснабжения

Источником водоснабжения являются поверхностные вод (река Волга). Водозабор расположен в поселке Игумного Кировского района города Казани. Водозаборное сооружение представляет собой насосную станцию берегового разделительного типа. Забор воды осуществляется затопленными водоприемниками с вихревой камерой, имеющих 12 водозаборных окон с сороудерживающими решетками жалюзийного типа. Речная вода по двум самотечным водоводам диаметром 900 мм поступает в сифонный колодец, затем по трем водоводам диаметром 800 мм в насосную станцию I-го подъема.

Затем вода перекачивается по двум водоводам диаметром 800 мм к камерам переключения №1 и №2. От камеры переключения №2 по двум водоводам диаметром 800 мм вода направляется на водоочистную станцию, которая расположена на территории предприятия. Один поток воды поступает в

предварительный отстойник (земляной резервуар) станции фильтрации №1. Второй поток направляется в камеры смешения станции фильтрации №2.

Вода с обеих станций поступает в резервуар чистой воды, откуда насосами станции II-го подъема подается в водопроводную сеть цехам предприятия.

В наиболее отдаленные цеха вода подается с помощью повысительной насосной станции.

Протяженность водопроводных сетей предприятия 51,48 км, в том числе в том числе нуждающихся в замене 24,86 км.

Программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в Госкомитет не представлена.

Тариф на питьевую воду на 2018 год установлен постановлением Госкомитета от 16.02.2018 №10-2/кс:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2018, %
	Со дня вступления в силу постановления от 30.06.2018	с 01.07.2018 по 31.12.2018	
ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»			
иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	31,84	31,84	100%

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

Показатели	2018 (утв)	2019 год (прогноз)	2019 год (принято ГКРТТ)	2019/2018, (%)	2020 (прогноз)	2021 (прогноз)
Поднято воды	1157,0	1157,0	1157,0	100%	1157,0	1157,0
Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	-	-	-	-	-	-
Подано воды в сеть с учетом отпуска воды другим водопроводам	1157,0	1157,0	1157,0	100%	1157,0	1157,0
Потери воды	80,906	80,906	80,906	100%	80,906	80,906
	6,99%	6,99%	6,99%	-	6,99%	6,99%
Расход воды на технологические нужды	146,0	146,0	146,0	100%	146,0	146,0
Объем реализации воды	930,094	930,094	930,094	100%	930,094	930,094
Расход воды на собственные нужды предприятия	863,428	863,428	863,428	100%	863,428	863,428
Отпуск воды по категориям потребителей всего, в том числе:	66,666	66,666	66,666	100%	66,666	66,666
По группе потребителей «финансируемых из бюджета всех уровней»	-	-	-	-	-	-
По группе потребителей	-	-	-	-	-	-

Показатели	2018 (утв)	2019 год (прогноз)	2019 год (принято ГКРТТ)	2019/ 2018, (%)	2020 (прогноз)	2021 (прогноз)
«Население»	-	-	-	-	-	-
По группе потребителей «Прочие»	66,666	66,666	66,666	100%	66,666	66,666

Расчетные объемы сточных вод на 2019 г. приняты по предложению организации и в соответствии с техническим заключением. На 2020-2021 гг. объемы приняты на уровне 2019 года.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом IX «Метод индексации» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом VII «Расчет необходимой валовой выручки методом индексации» Методических указаний.

В соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на плановый период до 2024 года при расчете тарифов на 2019-2020 применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

	2019 год	2020 год	2021 год
электрическая энергия	103,0%	103,0%	103,0%
индекс потребительских цен	104,6%	103,4%	104,0%
индекс промышленных производителей	104,3%	104,2%	104,1%

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
факт				
Утверждено ГКРТТ	29611,76			
прогноз организации		58 864,60	62 656,32	64 455,48
принято ГКРТТ		30 026,54	30 760,67	31 658,67

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации составили:

Год	НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
2019	58 864,60	31,84	0	94,74	297,57%
2020	62 656,32	94,74	100,0%	39,99	42,21%
2021	64 455,48	39,99	100,0%	98,61	246,58%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. ТЕКУЩИЕ РАСХОДЫ на 2019 год приняты в сумме 29525,55 тыс.руб.

Операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (базовый уровень операционных расходов) рассчитаны с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) и приняты в сумме 23 917,39 тыс.руб., из них:

1. Производственные расходы на 2019 год приняты в сумме 18 023,34 тыс.руб., в том числе:

1.1. Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение составили 1 681,59 тыс.руб:

– химические реагенты – 1 681,59 тыс.руб., с отклонением от предложения организации на 3,23 тыс.руб., в соответствии с представленными счетами-фактурами за 2018 год и с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Удельная норма расхода (кг/1 тыс.м3)	Объем воды для расчета (тыс.м3)	Цена за 1 тонну химреагента (руб.)	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза, тыс.руб.
1.	Алюминия сульфат техн.	1 207,02	62,00	1 157,00	16 794,07	1 204,71	-2,31
2.	соль пищевая	477,80	42,00	1 157,00	9 813,68	476,89	-0,91
	ИТОГО:	1 684,82				1 681,59	-3,23

Справочно: В основу расчета потребности в реагентах положены нормы санитарно-эпидемиологических правил и нормативов «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1074-01», гигиенических нормативов «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. ГН 2.1.5.1315-03».

ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» использует для очистки воды алюминия сульфат технический и соль пищевую.

1.2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в сумме 12 512,24 тыс.руб., в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 9 573,25 тыс.руб., отклонение от прогноза организации составляет -4273,74 тыс.руб. Заработная плата принята в соответствии со штатным расписанием организации, утвержденным приказом №62 от 06.02.2018 г. с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на плановый период до 2024 года.

– отчисления на социальные нужды (30,7%) – 2 938,99 тыс.руб.

На 2019 год изменился процент отчислений на социальные нужды, в 2018 году отчисления на социальные нужды составляли 30,9%.

Численность основного производственного персонала принята в количестве 46,50 чел. с отклонением от предложения организации 3,5 ед. На 2018 год утверждена численность – 46,5 чел.

Наименования специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зар.плата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды	9,0		1 816,81
Машинист насосной установки	7,00	16,47	1 383,77
Слесарь по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1,00	18,04	216,52
Слесарь-ремонтник	1,00	18,04	216,52
Очистка воды	26,50		5 454,20
Машинист насосной установки	4,00	18,52	889,19
Аппаратчик химводоочистки	8,00	18,52	1 778,38
Лаборант химического анализа	4,00	13,71	657,93
Лаборант химического анализа	0,50	17,59	105,55
Оператор на фильтрах	8,00	16,47	1 581,45
Слесарь по ремонту и обслуживанию электрооборудования	1,00	18,77	225,18
Газосварщик	1,00	18,04	216,52
Транспортировка воды	11,00		2 302,24
Машинист насосной установки	4,00	17,03	817,33
Слесарь-ремонтник	1,00	17,68	212,13
Слесарь аварийно-восстановительных работ	6,00	17,68	1 272,77
Итого:	46,50	17,16	9 573,25

1.3. Расходы на общехозяйственные расходы* приняты в сумме 3 829,51 тыс.руб., что ниже предложения организации на 6093,32 тыс.руб. Заработная плата цехового персонала принята в соответствии со штатным расписанием организации, утвержденным приказом №62 от 06.02.2018 г. с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования в соответствии с параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на плановый период до 2024 года.

Численность цехового персонала принята в количестве 5,50 человек, на уровне утвержденного периода. Отклонение от предложения организации на 6,5 ед. к утвержденному периоду регулирования). По остальным статьям затрат

приняты затраты с учетом индекса-дефлятора к утвержденному периоду регулирования.

№ п/п	Статьи затрат	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза организации, %
1	Заработная плата цехового персонала	6 135,00	1 642,99	26,78%
2	Отчисления на социальное страхование	1 895,72	504,40	26,60%
3	Электроэнергия на цеховые расходы	1 760,19	1 550,44	88,08%
4	Охрана труда, в том числе спецжиры, спецодежда, профосмотры, моющие средства	75,24	75,10	99,81%
5	Прочие цеховые расходы, в том числе:	56,69	56,58	99,81%
5.1	услуги телефонной связи	56,69	56,58	99,81%
5.3	плата за пользование водным объектом			
Итого:		9 922,83	3 829,51	38,59%

Заработная плата цехового персонала:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Заместитель начальника цеха	0,5	36,09	216,52
Начальник участка	0,5	27,20	163,18
Энергетик-механик цеха	1,0	27,20	326,35
Технолог участка	1,0	24,06	288,70
Начальник хим.бак. лаборатории	0,5	20,40	122,38
Мастер водоканализационных сетей	1,0	21,44	257,32
Мастер	1,0	22,38	268,55
Итого	5,50	24,89	1 642,99

* *Справочно:* В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы.

2. Ремонтные расходы на 2019 год приняты в сумме 5 894,05 тыс.руб., в том числе:

- расходы на текущий ремонт – 4 793,99 тыс.руб., затраты приняты с отклонением от предложения организации на -38,79 тыс.руб.;
- расходы на капитальный ремонт – 1 100,06 тыс.руб., затраты приняты с отклонением от предложения организации на -9229,46 тыс.руб.;
- расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала – 5582,37 тыс.руб., не приняты Госкомитетом, т.к. ремонтный персонал по штатному расписанию организации числится в составе основного производственного персонала.

Мероприятия по ремонту	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение, %
подъем воды	9275,49	1153,95	12,44%
Ремонт насоса № 1 , 1 Д1250-63 зд. 2096	367,86	102,70	27,92%
Ремонт насоса № 2 , 12 НДС	367,86	102,70	27,92%

Мероприятия по ремонту	Прогноз организации тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение, %
Ремонт насоса № 3, 1Д800-56	367,86	102,70	27,92%
Ремонт насоса № 4 , 1 Д1250-63	367,86	102,70	27,92%
Выполнение работ по ремонту напорного водопровода от насосной станции 1 подъема инв. № 05090	7 804,05*	743,15*	9,52%
транспортировка воды	1604,99	772,3	48,12%
Ремонт насоса № 1, 300Д90	153,45	102,70	66,93%
Ремонт насоса № 2 , 200Д -60	170,72	170,72	100,00%
Ремонт насоса № 3 300Д 90	153,45	102,70	66,93%
Ремонт насоса 200 Д - 60	124,11	0	-
Ремонт насоса № 5, Д320-70	170,72	55,02	32,23%
Ремонт насоса № 9, 200 Д 60-80	124,11	0	-
Ремонт насоса № 10 , 200 Д 60-80	124,11	0	-
Ремонт насоса № 12, 350Д90	266,70	99,04	37,14%
Ремонт насоса № 2 Д 320-50	98,74	98,74	100,00%
Ремонт насоса № 3, 200 Д- 60	124,11	77,36	62,33%
Ремонт насоса № 4, Д 320-50	94,77	66,02	69,66%
очистка воды	8438,82	3967,83	47,02%
Ремонт насоса 200 - Д-60 А (8 НДВ)	231,90	73,36	31,63%
Ремонт насоса К 290 / 18	202,56	44,02	21,73%
Ремонт насоса 8 К- 12	202,56	88,03	43,46%
Ремонт насоса КМХ 65-40-200	180,55	22,01	12,19%
Ремонт осветлителя инв. № 74575	228,61	70,07	30,65%
Ремонт осветлителя инв. № 74576	228,61	70,07	30,65%
Ремонт осветлителя инв. № 74577	228,61	70,07	30,65%
Ремонт осветлителя инв. № 74578	228,61	70,07	30,65%
Ремонт осветлителя инв. № 74579	228,61	70,07	30,65%
Ремонт фильтра инв. № 74585	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74586	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74587	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74588	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74589	469,97	311,43	66,27%
Ремонт отстойника инв. № 74598	197,47	38,93	19,71%
Ремонт отстойника инв. № 74599	197,47	38,93	19,71%
Ремонт отстойника инв. № 74600	296,42	137,88	46,52%
Ремонт отстойника инв. № 74601	197,47	38,93	19,71%
Ремонт отстойника инв. № 74602	296,42	137,88	46,52%
Ремонт отстойника инв. № 74603	197,47	38,93	19,71%
Ремонт фильтра инв. № 74610	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74611	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74612	667,86	233,57	34,97%
Ремонт фильтра инв. № 74613	469,97	311,43	66,27%
Ремонт фильтра инв. № 74614	667,86	233,57	34,97%
Замена сетевого насоса № 3 с установкой шкафа управления с преобразователем	924,42	0	-
Итого	20 243,69	5894,05	29,11%

*Дополнительно включена на ремонт планируемая сумма амортизационных отчислений 500,99 тыс. руб.

По данной статье отражены затраты предприятия на ремонт и техническое обслуживание основных средств, проведение аварийно-восстановительных работ производимых хозяйственным способом с привлечением сторонних организаций на основании проведенных конкурсов.

Расходы на электрическую энергию на первый год долгосрочного периода регулирования приняты в сумме 5608,16 тыс.руб., при объеме покупной электроэнергии в размере 1911,87 тыс.кВт. Отклонение от прогноза организации составляет -1358,42 тыс.руб. Объем на электрическую энергию принят на основании технического заключения, тариф принят по факту за 9 месяцев с учетом индекса-дефлятора.

Предприятие работает по двухставочному тарифу на электрическую энергию (высокое напряжение). Поставщиком электроэнергии является АО «Татэнергосбыт». При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электрической энергии:

- ВН – 2,93 руб/кВт.ч.

Неподконтрольные расходы - расходы, связанные с уплатой налогов и сборов на 2019 год не приняты Госкомитетом в сумме 907,91 тыс.руб., в связи отсутствием раздельного учета на предприятии в соответствии с Учетной политикой предприятия на 2018 год, утвержденной приказом от 31.12.2017 №911.

наименование	Предложение организации, тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза организации, тыс.руб.
плата за пользование водным объектом	683,79	-	683,79
налог на имущество	224,12	-	224,12
Итого:	907,91	-	907,91

II. Расходы на амортизацию основных средств

Планируемая сумма амортизационных отчислений составит 500,99 тыс. руб., на уровне предложения организации.

Направления использования амортизационных отчислений	Технологический цикл	Сумма, тыс.руб.
Выполнение работ по ремонту напорного водопровода от насосной станции I подъема инв. № 05090	подъем	500,99
Итого		500,99

III. Нормативная прибыль организацией не заявлена.

IV. Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации – организацией не заявлена, поэтому предпринимательская прибыль Госкомитетом не принята.

**Расчет необходимой валовой выручки
ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»
методом индексации установленных тарифов
на долгосрочный период регулирования:**

Долгосрочные параметры регулирования:

1. Расчет текущих расходов:

1.1. Расчет операционных расходов

Наименование	Ед.изм.	Долгосрочный период регулирования		
		2019 г.	2020 г.	2021 г.
Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	23 917,39	х	х
Индекс эффективности операционных расходов	%	1%	1%	1%
Нормативный уровень прибыли	тыс.руб.	0	0	0
<i>Показатели энергосбережения и энергетической эффективности</i>				
Уровень потерь воды	%	6,99	6,99	6,99
Удельный расход электрической энергии	кВт/ч/ куб.м.	1,65	1,65	1,65

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования		
			2019 год	2020 год	2021 год
1	Индекс потребительских цен	%	104,6%	103,4%	104,0%
2	Индекс изменения количества активов	-			
3	Операционные расходы	тыс.руб.	23 917,39	24 483,28	25 207,99

Расчет операционных расходов произведен по формуле №8 Методических указаний:

$$OP_i = OP_{i-1} \cdot (1 - ИЭР) \cdot (1 + ИПЦ_{i-1}) \cdot (1 + ИКА_{i-1}),$$

где:

OP_i - операционные расходы в году i (базовый уровень), тыс. руб.;

ИЭР - индекс эффективности операционных расходов (на первый долгосрочный период регулирования принят в размере 1%);

$ИПЦ_{i-1}$ - индекс потребительских цен, определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на год $i-1$;

$ИКА_{i-1}$ - индекс изменения количества активов в году $i-1$ (указывается для тех организаций, для которых используется).

1.2. Расчет расходов на приобретение электрической энергии

Электрическая энергия	2019 год	2020 год	2021 год
Затраты, тыс.руб.	5608,16	5776,40	5949,70
Индекс, %	103,0	103,0	103,0

2. Расчет необходимой валовой выручки методом индексации установленных тарифов производится по формуле №30 Методических указаний:

$$HBB_i = TP_i + A_i + PR_i + PR_i^{ro} + \Delta HBB_i^c,$$

где:

HBB_i - необходимая валовая выручка, установленная на год i долгосрочного периода регулирования, тыс. руб.;

TP_i - текущие расходы регулируемой организации, планируемые на год i , тыс. руб.;

A_i - расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов в году i , тыс. руб.;

PR_i - нормативная прибыль, установленная на год i , тыс. руб.;

ΔHBB_i^c - величина изменения необходимой валовой выручки в году i , проводимого в целях сглаживания, где $i1$ - последний год долгосрочного периода регулирования, $i0$ - первый год долгосрочного периода регулирования, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний;

PR_i^{ro} - расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на год i , тыс. руб.

№ п/п	Показатель	2019 год	2020 год	2021 год
1	Текущие расходы, тыс.руб.	29525,55	30259,68	31157,68
2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, тыс.руб.	500,99	500,99	500,99
3	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0	0	0
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0
	ИТОГО необходимая валовая выручка (питьевая вода)	30 026,54	30 760,67	31 658,67

Заключение

Предлагается установить тарифы на питьевую воду для ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» на долгосрочный период в следующем размере:

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2019, %
	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019	
ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»			
иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	31,84	32,73	102,80%

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.07.2019, %
	с 01.01.2020 по 30.06.2020	с 01.07.2020 по 31.12.2020	
ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»			
иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	32,73	33,42	102,10%

Название организации	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.		Отклонение к 01.01.2021, %
	с 01.01.2021 по 30.06.2021	с 01.07.2021 по 31.12.2021	
ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»			
иные потребители (тарифы указываются без учета НДС)	33,42	34,66	103,72%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителю ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод». Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» на 2019-2021 гг. и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод» на 2019-2021 гг.

Калькуляция расходов для расчета тарифов на питьевую воду на 2019-2021 гг. для ФКП «Казанский государственный казенный пороховой завод»

Показатели	Единица измерения	Утвержденный период			План предприятия на регулируемый период			Расчет Госкомитета											% роста к предыдущему году
		Утверждено						2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году	2020 год		2020 год	% роста к предыдущему году	2021 год		2021 год	
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня			С 1 июля по 31 декабря							
Является ли организация плательщиком НДС	да/нет			да	да	да	да			да				да				да	
I. НАТУРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ																			
Реализовано воды, в том числе:	тыс. м3	465,047	465,047	930,094	930,094	930,094	930,094	465,047	465,047	930,094	100,0%	465,047	465,047	930,094	100,0%	465,047	465,047	930,094	100,0%
Расход воды на собственные нужды предприятия	тыс. м3	431,714	431,714	863,428	863,428	863,428	863,428	431,714	431,714	863,428	100,0%	431,714	431,714	863,428	100,0%	431,714	431,714	863,428	100,0%
Отпущено воды другим водопроводам	тыс. м3																		
Объем воды, реализованной потребителям, в том числе:	тыс. м3	33,333	33,333	66,666	66,666	66,666	66,666	33,333	33,333	66,666	100,0%	33,333	33,333	66,666	100,0%	33,333	33,333	66,666	100,0%
Население	тыс. м3																		
Бюджетные организации	тыс. м3																		
Прочие потребители	тыс. м3	33,333	33,333	66,666	66,666	66,666	66,666	33,333	33,333	66,666	100,0%	33,333	33,333	66,666	100,0%	33,333	33,333	66,666	100,0%
Присоединенная мощность потребителей товаров (услуг) по холодному водоснабжению	тыс. м3/час	0,05	0,05	0,10	0,11	0,11	0,11	0,05	0,05	0,11	106,2%	0,05	0,05	0,11	100,0%	0,05	0,05	0,11	100,0%
II. ПОЛНАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ ОТПУЩЕННОЙ (ПОТРЕБЛЕННОЙ) ВОДЫ	тыс. руб.	14 805,88	14 805,88	29 611,76	58 864,60	62 656,32	64 455,48	14 805,88	15 220,66	30 026,54	101,4%	15 220,66	15 540,01	30 760,67	102,4%	15 540,00	16 118,67	31 658,67	102,9%
Подъем воды (РПВ) - всего:	тыс. руб.	2 882,15	2 882,15	5 764,30	18 626,93	21 570,38	21 740,64	3 399,43	3 530,39	6 929,82	120,2%	3 497,83	3 609,77	7 107,61	102,6%	3 593,86	3 722,11	7 315,97	102,9%
Прямые расходы:	тыс. руб.	2 882,15	2 882,15	5 764,30	18 454,43	21 378,53	21 528,95	3 399,43	3 530,39	6 929,82	120,2%	3 497,83	3 609,77	7 107,61	102,6%	3 593,86	3 722,11	7 315,97	102,9%
Затраты на покупку электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	1 486,61	1 486,61	2 973,21	3 107,00	3 246,81	3 392,91	1 265,81	1 303,79	2 569,60	86,4%	1 303,79	1 342,90	2 646,69	103,0%	1 342,90	1 383,19	2 726,09	103,0%
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	720,54	720,54	1 441,08	2 734,39	2 856,00	2 984,52	887,98	928,83	1 816,81	126,1%	914,35	945,44	1 859,80	102,4%	938,65	976,20	1 914,85	103,0%
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного	тыс. руб.	223,22	223,22	446,45	847,11	884,79	924,60	272,61	285,15	557,76	124,9%	280,71	290,25	570,96	102,4%	288,17	299,69	587,86	103,0%

Экспертное заключение 3

Показатели	Единица измерения	Утвержденный период			План предприятия на регулируемый период			Расчет Госкомитета											
		Утверждено						2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году	2020 год		2020 год	% роста к предыдущему году	2021 год		2021 год	% роста к предыдущему году
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня			С 1 июля по 31 декабря							
персонала																			
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	54,56	54,56	109,11	104,08	104,08	104,08	52,04	52,04	104,08	95,4%	52,04	52,04	104,08	100,0%	52,04	52,04	104,08	100,0%
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	41,97	41,97	83,93	9 776,50	12 263,77	12 008,69	564,84	589,12	1 153,96	1374,9%	580,76	600,50	1 181,26	102,4%	596,19	620,04	1 216,23	103,0%
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.				8 305,04	10 745,27	10 440,25												
Цеховые расходы	тыс. руб.	355,26	355,26	710,52	1 885,34	2 023,09	2 114,15	356,15	371,46	727,61	102,4%	366,19	378,64	744,82	102,4%	375,92	390,95	766,87	103,0%
Налоги и платежи	тыс. руб.				172,50	191,85	211,68												
Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.				172,50	191,85	211,68												
Очистка воды (РОВ) - всего:	тыс. руб.	6 467,08	6 467,08	12 934,16	31 177,68	32 608,92	33 908,60	7 756,70	8 096,14	15 852,84	122,6%	7 978,68	8 246,99	16 225,67	102,4%	8 189,05	8 512,53	16 701,59	102,9%
Прямые расходы:	тыс. руб.	6 467,08	6 467,08	12 934,16	30 533,06	31 892,02	33 117,57	7 756,70	8 096,14	15 852,84	122,6%	7 978,68	8 246,99	16 225,67	102,4%	8 189,05	8 512,53	16 701,59	102,9%
Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	806,13	806,13	1 612,26	1 684,82	1 758,95	1 836,34	823,10	858,49	1 681,59	104,3%	846,30	875,08	1 721,38	102,4%	868,79	903,54	1 772,33	103,0%
Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	394,54	394,54	789,07	824,58	861,68	900,45	101,27	104,30	205,57	26,1%	104,30	107,43	211,74	103,0%	107,43	110,66	218,09	103,0%
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	2 118,29	2 118,29	4 236,58	9 459,00	9 884,40	10 329,12	2 665,79	2 788,41	5 454,20	128,7%	2 744,96	2 838,29	5 583,25	102,4%	2 817,90	2 930,61	5 748,51	103,0%
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	656,25	656,25	1 312,49	2 930,40	3 062,19	3 199,96	818,40	856,04	1 674,44	127,6%	842,70	871,35	1 714,06	102,4%	865,09	899,70	1 764,79	103,0%
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	4,43	4,43	8,87	150,29	150,29	150,29	75,15	75,15	150,29	1694,9%	75,15	75,15	150,29	100,0%	75,15	75,15	150,29	100,0%
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	1 159,89	1 159,89	2 319,78	8 438,76	8 614,56	8 801,14	1 942,14	2 025,65	3 967,80	171,0%	1 996,89	2 064,78	4 061,67	102,4%	2 049,95	2 131,95	4 181,90	103,0%

Экспертное заключение 3

Показатели	Едини ца измер ения	Утвержденный период			План предприятия на регулируемый период			Расчет Госкомитета											
		Утверждено						2019 год		2019 год	% роста к предыдуш ему году	2020 год		2020 год	% роста к предыдуш ему году	2021 год		2021 год	% роста к предыду щему году
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня			С 1 июля по 31 декабря							
число:																			
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	483,02	483,02	966,04	827,25	827,25	827,25	404,92	422,33	827,25	85,6%	416,33	430,49	846,82	102,4%	427,40	444,49	871,89	103,0%
Цеховые расходы	тыс. руб.	1 327,55	1 327,55	2 655,11	7 045,21	7 559,95	7 900,26	1 330,86	1 388,09	2 718,95	102,4%	1 368,38	1 414,90	2 783,28	102,4%	1 404,74	1 460,93	2 865,67	103,0%
Налоги и платежи	тыс. руб.				644,62	716,91	791,03												
Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.				644,62	716,91	791,03												
Транспортирование воды (РТВ) - всего:	тыс. руб.	5 456,65	5 456,65	10 913,30	9 059,99	8 477,02	8 806,24	3 649,75	3 594,13	7 243,88	66,4%	3 744,15	3 683,25	7 427,40	102,5%	3 757,09	3 884,03	7 641,12	102,9%
Прямые расходы:	тыс. руб.	5 456,65	5 456,65	10 913,30	8 969,20	8 376,05	8 694,83	3 649,75	3 594,13	7 243,88	66,4%	3 744,15	3 683,25	7 427,40	102,5%	3 757,09	3 884,03	7 641,12	102,9%
Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	1 444,20	1 444,20	2 888,40	3 035,00	3 171,57	3 314,28	1 395,56	1 437,43	2 832,99	98,1%	1 437,43	1 480,55	2 917,98	103,0%	1 480,55	1 524,97	3 005,52	103,0%
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	988,26	988,26	1 976,52	1 653,60	1 728,00	1 805,76	1 125,24	1 177,00	2 302,24	116,5%	1 158,66	1 198,05	2 356,71	102,4%	1 189,44	1 237,02	2 426,46	103,0%
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	306,16	306,16	612,33	512,29	535,33	559,42	345,45	361,34	706,79	115,4%	355,71	367,80	723,51	102,4%	365,16	379,77	744,92	103,0%
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	93,76	93,76	187,52	246,62	246,62	246,62	123,31	123,31	246,62	131,5%	123,31	123,31	246,62	100,0%	123,31	123,31	246,62	100,0%
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения, в том числе:	тыс. руб.	2 437,29	2 437,29	4 874,57	2 529,41	1 629,74	1 656,03	472,75	299,55	772,30	15,8%	476,32	314,25	790,57	102,4%	400,78	413,20	813,97	103,0%
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	1 163,59	1 163,59	2 327,17	1 197,23	272,81	272,81	133,53	139,28	272,81	11,7%	137,30	141,97	279,27	102,4%	140,95	146,58	287,53	103,0%
Цеховые расходы	тыс. руб.	186,98	186,98	373,96	992,28	1 064,78	1 112,71	187,45	195,51	382,95	102,4%	192,73	199,28	392,01	102,4%	197,85	205,76	403,62	103,0%
Налоги и платежи	тыс. руб.				90,79	100,97	111,41												
Налоги и платежи, относимые на указанный вид					90,79	100,97	111,41												

Экспертное заключение 3

Показатели	Единица измерения	Утвержденный период			План предприятия на регулируемый период			Расчет Госкомитета											
		Утверждено						2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году	2020 год		2020 год	% роста к предыдущему году	2021 год		2021 год	% роста к предыдущему году
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня			С 1 июля по 31 декабря							
деятельности																			
Расходы на весь технологический процесс - всего:	тыс. руб.	14 805,88	14 805,88	29 611,76	58 864,60	62 656,32	64 455,48	14 805,88	15 220,66	30 026,54	101,4%	15 220,66	15 540,01	30 760,67	102,4%	12 609,12	16 118,67	31 658,67	102,9%
Прямые расходы:	тыс. руб.	14 805,88	14 805,88	29 611,76	57 956,69	61 646,60	63 341,36	14 805,88	15 220,66	30 026,54	101,4%	15 220,66	15 540,01	30 760,67	102,4%	12 609,12	16 118,67	31 658,67	102,9%
Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.	806,13	806,13	1 612,26	1 684,82	1 758,95	1 836,34	823,10	858,49	1 681,59	104,3%	846,30	875,08	1 721,38	102,4%	868,79	903,54	1 772,33	103,0%
Затраты на покупную электрическую энергию, по уровням напряжения	тыс. руб.	3 325,34	3 325,34	6 650,69	6 966,58	7 280,06	7 607,65	2 762,64	2 845,52	5 608,16	84,3%	2 845,52	2 930,88	5 776,40	103,0%		3 018,81	5 949,70	103,0%
Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	3 827,09	3 827,09	7 654,18	13 846,99	14 468,40	15 119,40	4 679,01	4 894,24	9 573,25	125,1%	4 817,97	4 981,78	9 799,75	102,4%	4 945,99	5 143,83	10 089,82	103,0%
Отчисления на социальные нужды от расходов на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 185,63	1 185,63	2 371,26	4 289,80	4 482,31	4 683,98	1 436,46	1 502,53	2 938,99	123,9%	1 479,12	1 529,41	3 008,52	102,4%	1 518,42	1 579,16	3 097,58	103,0%
Амортизация основных средств производственного назначения	тыс. руб.	152,75	152,75	305,50	500,99	500,99	500,99	250,49	250,49	500,99	164,0%	250,49	250,49	500,99	100,0%	250,49	250,49	500,99	100,0%
Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств производственного назначения	тыс. руб.	3 639,14	3 639,14	7 278,28	20 744,68	22 508,07	22 465,86	2 979,73	2 914,32	5 894,05	81,0%	3 053,97	2 979,54	6 033,51	102,4%	3 046,92	3 165,18	6 212,10	103,0%
Капитальный ремонт или резерв расходов на оплату капитального ремонта	тыс. руб.	1 646,61	1 646,61	3 293,21	10 329,52	11 845,33	11 540,31	538,45	561,61	1 100,06	33,4%	553,63	572,46	1 126,09	102,4%	568,34	591,08	1 159,42	103,0%
Цеховые расходы	тыс. руб.	1 869,80	1 869,80	3 739,59	9 922,83	10 647,82	11 127,13	1 874,46	1 955,06	3 829,51	102,4%	1 927,30	1 992,82	3 920,12	102,4%	1 978,51	2 057,65	4 036,16	103,0%
Налоги и платежи	тыс. руб.				907,91	1 009,73	1 114,12												
Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности	тыс. руб.				907,91	1 009,73	1 114,12												
Валовая прибыль:	тыс. руб.																		
Экономически не обоснованные доходы прошлых периодов регулирования	тыс. руб.																		
Экономия от снижения	тыс. руб.																		

Экспертное заключение 3

Показатели	Единица измерения	Утвержденный период			План предприятия на регулируемый период			Расчет Госкомитета											% роста к предыдущему году
		Утверждено						2019 год		2019 год	% роста к предыдущему году	2020 год		2020 год	% роста к предыдущему году	2021 год		2021 год	
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	В среднем за год	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня			С 1 июля по 31 декабря							
потребления электрической энергии (мощности)																			
Товарная продукция	тыс. руб.	14 805,88	14 805,88	29 611,76	58 864,60	62 656,32	64 455,48	14 805,88	15 220,66	30 026,54	101,4%	15 220,66	15 540,01	30 760,67	102,4%	15 540,00	16 118,67	31 658,67	102,9%
Инвестиционная надбавка	тыс. руб.																		
Товарная продукция с учетом инвестиционной надбавки	тыс. руб.	14 805,88	14 805,88	29 611,76	58 864,60	62 656,32	64 455,48	14 805,88	15 220,66	30 026,54	101,4%	15 220,66	15 540,01	30 760,67	102,4%	15 540,00	16 118,67	31 658,67	102,9%
Среднеотпускной тариф (одноставочный)	руб./м ³	31,84	31,84	31,84	63,29	67,37	69,30	31,84	32,73	32,28	101,4%	32,73	33,42	33,07	102,4%	33,42	34,66	34,04	102,9%

Смета расходов для расчета тарифа на питьевую воду на 2019-2021 гг.

Показатели	2018 год	План на регулируемый период						Расчет Госкомитета на регулируемый период					
	Утверждено ГКРПТ	2019 год	% роста к предыду щему году	2020 год	% роста к иредыдуше му году	2021 год	% роста к предыдуше му году	2019 год	% роста к предыдуш ему году	2020 год	% роста к предыду щему году	2021 год	% роста к предыду щему году
Является ли организация плательщиком НДС	да	да		да		да		да					
Расходы на электрическую энергию	6650,69	6966,58	104,7%	7280,06	104,5%	7607,65	104,5%	5608,16	84,3%	5776,40	103,0%	5949,70	103,0%
Операционные (подконтрольные) расходы, в том числе:	22 655,57	50 489,12	222,9%	53 865,55	106,7%	55 232,72	102,5%	23 917,39	105,6%	24 483,28	102,4%	25 207,99	103,0%
Операционные расходы (проверка)	22 655,57	50 489,12	222,9%	53 865,55	106,7%	55 232,72	102,5%	23 917,39	105,6%	24 483,28	102,4%	25 207,99	103,0%
Индекс эффективности расходов		1,00%		1,00%		1,00%		1,00%		1,00%		1,00%	
Индекс потребительских цен		104,0%		104,0%		104,0%		104,6%		103,4%		104,0%	
Индекс количества активов													
Производственные расходы	15 377,29	29 744,44	193,4%	31 357,48	105,4%	32 766,86	104,5%	18 023,34	117,2%	18 449,77	102,4%	18 995,89	103,0%
Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	1 612,26	1 684,82	104,5%	1 758,95	104,4%	1 836,34	104,4%	1 681,59	104,3%	1 721,38	102,4%	1 772,33	103,0%
Реагенты	1 612,26	1 684,82	104,5%	1 758,95	104,4%	1 836,34	104,4%	1 681,59	104,3%	1 721,38	102,4%	1 772,33	103,0%
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе налоги и сборы:	10 025,44	18 136,79	180,9%	18 950,71	104,5%	19 803,38	104,5%	12 512,24	124,8%	12 808,27	102,4%	13 187,40	103,0%
Расходы на оплату труда производственного персонала	7 654,18	13 846,99	180,9%	14 468,40	104,5%	15 119,40	104,5%	9 573,25	125,1%	9 799,75	102,4%	10 089,82	103,0%
Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	2 371,26	4 289,80	180,9%	4 482,31	104,5%	4 683,98	104,5%	2 938,99	123,9%	3 008,52	102,4%	3 097,58	103,0%
Общехозяйственные расходы	3 739,59	9 922,83	265,3%	10 647,82	107,3%	11 127,13	104,5%	3 829,51	102,4%	3 920,12	102,4%	4 036,16	103,0%
Ремонтные расходы	7 278,28	20 744,68	285,0%	22 508,07	108,5%	22 465,86	99,8%	5 894,05	81,0%	6 033,51	102,4%	6 212,10	103,0%
Расходы на текущий ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	3 985,07	4 832,78	121,3%	4 832,78	100,0%	4 832,78	100,0%	4 793,99	120,3%	4 907,42	102,4%	5 643,76	115,0%
Расходы на капитальный ремонт централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	3 293,21	10 329,52	313,7%	11 845,33	114,7%	11 540,31	97,4%	1 100,06	33,4%	1 126,09	102,4%	568,34	50,5%
Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и сборы		5 582,37		5 829,96	104,4%	6 092,77	104,5%						
Расходы на оплату труда ремонтного персонала		4 262,00		4 451,04	104,4%	4 651,68	104,5%						
Отчисления на социальные нужды ремонтного персонала, в том числе налоги и		1 320,37		1 378,92	104,4%	1 441,09	104,5%						

Показатели	2018 год	План на регулируемый период						Расчет Госкомитета на регулируемый период					
	Утверждено ГКРПТ	2019 год	% роста к предыду щему году	2020 год	% роста к предыдуше му году	2021 год	% роста к предыдуше му году	2019 год	% роста к предыдуш ему году	2020 год	% роста к предыду щему году	2021 год	% роста к предыду щему году
сборы													
Амортизация	305,50	500,99	164,0%	500,99	100,0%	500,99	100,0%	500,99	164,0%	500,99	100,0%	500,99	100,0%
Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения	305,50	500,99	164,0%	500,99	100,0%	500,99	100,0%	500,99	164,0%	500,99	100,0%	500,99	100,0%
Неподконтрольные расходы, в том числе:		907,91		1 009,73	111,2%	1 114,12	110,3%						
Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов		907,91		1 009,73	111,2%	1 114,12	110,3%						
Налоги и платежи, относимые на указанный вид деятельности		907,91		1 009,73	111,2%	1 114,12	110,3%						
Итого НВВ	29 611,76	58 864,60	198,8%	62 656,32	106,4%	64 455,48	102,9%	30 026,54	101,4%	30 760,67	102,4%	31 658,67	102,9%

**Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на питьевую воду
ООО «ЖилКомСервис» Апастовского муниципального района
на 2019-2023 гг.**

№ тарифного дела:

26/204

Дата:

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «ЖилКомСервис» об установлении тарифов на питьевую воду на 2019-2023 года приказом Госкомитета от 08.05.2018 № 141 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2019-2023 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/204, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на питьевую воду, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на питьевую воду на долгосрочный период регулирования методом индексации установленных тарифов.

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Учитывая изложенное, при установлении тарифа на питьевую воду для ООО «ЖилКомСервис» на 2019-2023 года Госкомитетом применен метод индексации установленных тарифов.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Основные направления деятельности:

- водоснабжение потребителей;
- водоотведение потребителей;
- прочие.

Муниципальное имущество находится в безвозмездном временном пользовании организации в соответствии с договором от 17.03.2008г. с ОАО «Апастовское МПП ЖКХ (Инженерные сети)».

Организация работает на упрощенной системе налогообложения.

Потребителями питьевой воды ООО «ЖилКомСервис» является население, бюджетные и прочие организации пгт.Апастово, Бишевского, Каратунского, Куштовского, Шамбулыхчинского сельских поселений Апастовского муниципального района.

Тарифы на питьевую воду на 2016-2018 гг. установлены постановлениями Госкомитета: от 05.11.2015 № 10-27/кс, от 09.12.2016 №10-30/кс, от 01.12.2017 №10-58/кс с календарной разбивкой:

Организация	Одноставочный тариф на питьевую воду, руб./куб.м.					
	2016		2017		2018	
	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07
ООО «ЖилКомСервис»	24,50	25,22	25,22	25,87	25,87	26,64

Описание схемы водоснабжения

На обслуживании предприятия находятся 8 подземных водозаборов (12 скважин) в пгт Апастово, 8 скважин в н.п.Каратун, Мурзино, Кильдуразы, Свяжный. Глубина скважин от 64 до 88 метров. Подъем воды осуществляется насосами марки ЭЦВ 6-10-90, ЭЦВ 6-10-110, ЭЦВ 6-10-100, ЭЦВ 6-10-80. Водопроводные сети пгт Апастово имеют кольцевую схему взаимодействия 8 водонапорных башен на 12 артезианских скважинах. Транспортировка воды до потребителей осуществляется по водопроводным сетям протяженностью 48,2 км., в т.ч. металлических – 10 км, асбестовых - 3 км, полиэтиленовых 35 км. Протяженность сетей, нуждающихся в замене 30 км или 62%.

Анализ финансово-хозяйственной деятельности организации за предыдущий период регулирования

2016:

За отчетный период получена прибыль в размере 1561,96 тыс.руб.

Экономия сложилась по статьям: электроэнергия – на 22%, оплата труда и отчисления – на 55%, ремонт – на 4%, цеховые расходы – на 11%.

Перерасход выявлен по статьям: общеэксплуатационные расходы – на 39%, прочие прямые расходы – на 12%.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
	Натуральные показатели							
1	Поднято воды	м3	350 100,00	367 343,63	105%			
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3						
3	Получено воды со стороны	м3						
4	Подано воды в сеть	м3	350 100,00	367 343,63	105%			
5	Потери воды в сети	м3	5 000,00	5 000,00	100%			
		%	1%	1%				
6	Расход воды на технологические нужды	м3			0%			
7	Объем реализации воды	м3	345 100,00	362 343,63	105%			
8	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	1 500,00	1 500,00				
9	Отпущено воды другим водопроводам	м3						
10	Отпущено воды по категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	343 600,00	360 843,63	105%			
10.1	население	м3	302 979,00	320 568,57	106%			
10.2	бюджетные потребители	м3	26 108,52	28 523,20	109%			
10.3	прочие потребители	м3	14 512,48	11 751,86	81%			
	Полная себестоимость отпущенной (потребленной) воды							
1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.						
2	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	4 942,29	4 049,14	82%	14,32	11,17	3,15
3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	821,45	391,04	48%	2,38	1,08	1,30
4	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	248,08	118,09	48%	0,72	0,33	0,39
5	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00		0%	0,00	0,00	0,00
6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.	0,00					
7	Ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	928,16	931,46	100%	2,69	2,57	0,12
8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.						
9	Услуги, оказываемые сторонними организациями на отдельных стадиях тех.процесса	тыс. руб.	0,00					
10	Цеховые расходы	тыс. руб.	715,25	666,91	93%	2,07	1,84	0,23
11	Общеэксплуатационные расходы	тыс. руб.	676,26	988,06	146%	1,96	2,73	-0,77
12	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	224,59	263,89	117%	0,65	0,73	-0,08
13	Всего расходов по полной себестоимости	тыс. руб.	8 556,09	7 408,59	87%	24,79	20,45	4,35
19	Доход организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	8 556,09	8 970,55	105%			
21	Финансовый результат организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	0,00	1 561,96				

2017:

За отчетный период получена прибыль в размере 1689,33 тыс.руб.

Экономия сложилась по статьям: электроэнергия – на 24%, оплата труда и отчисления – на 52%, цеховые расходы – на 6%, прочие прямые расходы – на 15%.

Перерасход выявлен по статьям: общеэксплуатационные расходы – на 49%, ремонт – на 6%.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
	Натуральные показатели							
1	Поднято воды	м3	365 140,00	370 560,00	101%			
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3						
3	Получено воды со стороны	м3						
4	Подано воды в сеть	м3	365 140,00	370 560,00	101%			
5	Потери воды в сети	м3	5 000,00	5 000,00	100%			
		%	1%	135%				
6	Расход воды на технологические нужды	м3			0%			
7	Объем реализации воды	м3	360 140,00	365 560,00	102%			
8	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	1 500,00	1 500,00				
9	Отпущено воды другим водопроводам	м3		0,00				
10	Отпущено воды по категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	358 640,00	364 060,00	102%			
10.1	население	м3	316 610,00	323 011,00	102%			
10.2	бюджетные потребители	м3	28 320,00	28 881,00	102%			
10.3	прочие потребители	м3	13 710,00	12 168,00	89%			
	Полная себестоимость отпущенной (потребленной) воды							
1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.						
2	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	5 433,63	4 148,17	76%	15,09	11,35	3,74
3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	851,46	410,53	48%	2,36	1,12	1,24
4	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	257,14	90,57	35%	0,71	0,25	0,47
5	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00		0%	0,00	0,00	0,00
6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						
7	Ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	962,07	1 021,14	106%	2,67	2,79	-0,12
8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.						
9	Услуги, оказываемые сторонними организациями на отдельных стадиях тех.процесса	тыс. руб.						
10	Цеховые расходы	тыс. руб.	741,38	699,10	94%	2,06	1,91	0,15
11	Общеэксплуатационные расходы	тыс. руб.	700,47	1 046,37	149%	1,94	2,86	-0,92
12	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	230,80	196,28	85%	0,64	0,54	0,10
13	Всего расходов по полной себестоимости	тыс. руб.	9 176,95	7 612,16	83%	25,48	20,82	4,66
19	Доход организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	9 176,95	9 301,48	101%			
21	Финансовый результат организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	0,00	1 689,33				

2018:

За 9 месяцев 2018 года получена прибыль в размере 325,75 тыс.руб.

Экономия сложилась по статьям: электроэнергия – на 0,3%, оплата труда и отчисления – на 56%, ремонт – на 29%, цеховые расходы – на 9%.

Перерасход выявлен по статьям: общеэксплуатационные расходы – на 35%, ремонт – на 6%. прочие прямые расходы – на 138%.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
	Натуральные показатели							
1	Поднято воды	м3	365 140,00	279 620,00	77%			
2	Расход воды на хозяйственные нужды предприятия	м3						
3	Получено воды со стороны	м3						
4	Подано воды в сеть	м3	365 140,00	279 620,00	77%			
5	Потери воды в сети	м3	5 000,00	3 750,00	75%			
		%	1%	1%				
6	Расход воды на технологические нужды	м3			0%			
7	Объем реализации воды	м3	360 140,00	275 870,00	77%			
8	Расход воды на собственные нужды предприятия	м3	1 500,00	1 125,00				
9	Отпущено воды другим водопроводам	м3						
10	Отпущено воды по категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	358 640,00	274 745,00	77%			
10.1	население	м3	316 610,00	245 777,00	78%			
10.2	бюджетные потребители	м3	28 320,00	19 251,00	68%			
10.3	прочие потребители	м3	13 710,00	9 717,00	71%			
	Полная себестоимость отпущенной (потребленной) воды							
1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.						
2	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	5 581,00	4 262,84	76%	15,50	15,45	0,04
3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	876,66	291,38	33%	2,43	1,06	1,38
4	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	264,75	87,99	33%	0,74	0,32	0,42
5	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00		0%	0,00	0,00	0,00
6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						
7	Ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	990,54	535,52	54%	2,75	1,94	0,81
8	Оплата воды, полученной со стороны	тыс. руб.						
9	Услуги, оказываемые сторон. органами на отд. стадиях тех.процесса	тыс. руб.						
10	Цеховые расходы	тыс. руб.	763,32	533,02	70%	2,12	1,93	0,19
11	Общеэксплуатационные расходы	тыс. руб.	720,81	745,58	103%	2,00	2,70	-0,70
12	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	236,02	430,44	182%	0,66	1,56	-0,90
13	Всего расходов по полной себестоимости	тыс. руб.	9 433,11	6 886,77	73%	26,19	24,96	1,23
19	Доход организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	9 433,11	7 184,52	76%			
21	Финансовый результат организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	0,00	325,75				

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, услуг

Баланс водоснабжения

(тыс.куб.м)

№ п/п	Показатели	2016 (факт)	2017 (факт)	2018 (ожд)	2018 (утверж)	2019 (от орг-ции)	2019 (прогноз ГК)	Отклонен ие, %	2020-2023 (прогноз)
1	Поднято воды	367,344	370,56	372,827	365,14	372,00	372,00	102%	372,00
1.1	потери воды	5,0 1,4%	5,0 1,3%	5,0 1,3%	5,0 1,4%	5,0 1,3%	5,0 1,3%	100%	5,0 1,3%
1.2	расход воды на хозяйств. нужды	0	0	0	0	0	0	0	0
1.3	расход воды на технолог. нужды	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Отпуск воды по категориям потребителей, в т.ч.:	362,344	365,56	367,827	360,14	367,00	367,00	102%	367,00
2.1	собственные нужды	1,50	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	100%	1,5
2.2	бюджетным организациям	28,523	28,881	25,668	28,32	30,044	30,044	106%	30,044
2.3	населению	320,569 88%	323,011 88%	327,703 89%	316,605 88%	323,582 88%	323,582 88%	102%	323,582 88%
2.4	прочим потребителям	11,752	12,168	12,956	13,715	11,874	11,874	87%	11,874

Объемные показатели на 2019-2023г.г. приняты по предложению организации.

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом IX «Метод индексации» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом VII «Расчет необходимой валовой выручки методом индексации» Методических указаний.

В соответствии с Прогнозом социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, одобренного на заседании Правительства РФ от 01.10.2018 (далее – прогноз), при расчете тарифов применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

	2019	2020	2021	2022	2023
электрическая энергия	103%	103%	103%	103%	103%
индекс потребительских цен	104,6%	103,4%	104%	104%	104%
индекс цен промышленных производителей	104,3%	104,2%	104,1%	104,4%	104,7%

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
факт	8970,55	9301,48						
утверждено			9455,95					
прогноз организации				11047,40	11487,72	11944,64	12410,09	12914,29

прогноз ГКРТТ								
---------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации составили:

Год	НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 1 полугодия
2019	11047,40	26,64	0	33,52	126%
2020	11487,72	33,52	0	29,00	86%
2021	11944,64	29,00	0	35,92	124%
2022	12410,09	35,92	0	31,44	88%
2023	12914,29	31,44	0	38,56	123%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. ТЕКУЩИЕ РАСХОДЫ на 2019 год приняты в сумме 9575,96 тыс.руб.

Операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (базовый уровень операционных расходов) рассчитаны с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) и приняты в сумме 4383,46 тыс.руб., из них:

1. Производственные расходы – 1965,83 тыс.руб., в том числе:

1.1. Расходы на приобретение горюче-смазочных материалов приняты на уровне предложения организации в размере 305,42 тыс.руб. с ростом 104% к уровню 2018 года и в соответствии с бухгалтерским учетом счет 10.02 и договором №К-458 от 01.11.2017г. на поставку товаров с использованием топливных карт.

1.2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в размере 964,63 тыс.руб., в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 740,88 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (30,2%) – 223,75 тыс.руб.

Численность ОПП принята на уровне фактической численности со снижением на 2 единицы слесаря-ремонтника, среднемесячная зарплата принята с учетом индекса-дефлятора, среднемесячная зарплата машиниста насосной установки и контролера доведена до уровня минимального размера оплаты труда на основании Федерального закона №41-ФЗ от 07.03.2018. Отклонение от предложения организации составляет -394,66 тыс.руб.

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Подъем воды			
Машинист насосных установок	2	11,163	267,91
Транспортировка воды			
Электрогазосварщик	0,5	11,85	71,10
Контролер водопроводного хозяйства	3	11,163	401,87
Итого	5,5		740,88

1.3. Общехозяйственные расходы* приняты в сумме 499 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет +14,25 тыс.руб.:

- численность цехового персонала принята в соответствии со штатным расписанием, среднемесячная заработная плата проиндексирована в соответствии с прогнозом;

- затраты на ремонт приняты в соответствии с фактическими затратами организации.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз орг-ции тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза
1	Зарботная плата цехового персонала	330,72	341,67	103%
2	Отчисления на социальное страхование	99,88	103,18	103%
3	Ремонт, техобслуживание автотранспорта	54,15	54,15	100%
Итого		484,75	499,00	103%

Зарботная плата цехового персонала:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Мастер	1	16,06	192,67
Водитель	1	12,42	148,99
Итого	2		341,67

* **Справочно:** В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы. В соответствии с бухгалтерским учетом и учетной политикой организации общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и включаются информацию о расходах для нужд управления, не связанных непосредственно с управленческим процессом.

1.4. Прочие производственные расходы приняты в размере 196,78 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет -48,67 тыс.руб. :

- затраты на аренду автокрана приняты по договору №1 от 01.01.2018г., платежным документам;

- затраты на проведение санитарно-химических исследований воды приняты по договору №17 от 12.01.2017г. (с пролонгацией) и платежными документами;

- водный налог учтен по статье неподконтрольные расходы.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз орг-ции тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза
1	Аренда транспорта	109,04	109,04	100%
2	Санитарно-химическое исследование воды	79,64	87,74	110%
3	Водный налог	56,77	0	0
Итого		245,45	196,78	80%

2. Ремонтные расходы

Затраты на проведение ремонтных работ Госкомитетом приняты по предложению организации в размере 1610,8 тыс.руб. Организацией представлены

дефектная ведомость и локальный сметный расчет на ремонт сетей водоснабжения в пгт Апастово на сумму 1500 тыс.руб. На проведение ремонтных работ на водонапорных башнях с заменой насосов в соответствии с договорами подряда принята сумма 110,80 тыс.руб.

3. Административные расходы приняты в размере 2017,09 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации -36,06 тыс.руб.:

- численность АУП принята в соответствии со штатным расписанием организации, среднемесячная зарплата проиндексирована в соответствии с прогнозом, среднемесячная зарплата бухгалтера-кассира доведена до уровня минимального размера оплаты труда на основании Федерального закона №41-ФЗ от 07.03.2018.;

- услуги ЕРЦ приняты в соответствии с агентским договором №2017/Д109/1А от 07.11.2017г.;

- услуги договорные приняты в соответствии с договором №54 на оказание услуг по бухгалтерскому обслуживанию, договор №22 от 27.04.2018г. на поставку товаров для обслуживания оргтехники, компьютеров;

- затраты по остальным статьям приняты по фактическим затратам.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз орг-ции тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза
1	Заработная плата АУП	1106,88	1115,87	100,8%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	334,28	336,99	100,8%
3	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	62,83	62,83	100%
4	Канц.товары и ночтово-телеграф.расходы	21,40	21,40	100%
6	Услуги ЕРЦ	475,76	428,0	90%
7	Услуги договорные	52,00	52,00	100%
Итого		2053,15	2017,09	98%

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1	21,97	263,59
Бухгалтер	1	18,83	225,94
Экономист	1	13,96	167,53
Старший инженер	1	15,38	184,51
Ведущий специалист ПТО	1	11,70	140,34
Бухгалтер-кассир	1	11,163	133,96
Итого	6		1115,87

В соответствии с учетной политикой предприятия распределение административных расходов по видам деятельности производится пропорционально заработной плате ОПП:

Вид деятельности	% распределения	сумма тыс.руб.
водоснабжение	40%	806,84
водоотведение	15,5%	313,65
прочие	44,5%	897,61

Расходы на электрическую энергию на первый год долгосрочного периода регулирования приняты в сумме 5086,95 тыс.руб., при объеме покупной электроэнергии в размере 792,36 тыс.кВт. Удельный расход электроэнергии на 1 куб.м. воды принят на уровне предложения организации и со снижением на 6% к уровню утвержденного удельного расхода на период 2016-2018г.г. (2,26 кВт.ч./куб.м.).

При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электроэнергии в размере 6,42 руб./кВт.ч. (с учетом увеличения НДС до 20%).

Затраты по данной статье приняты со снижением к уровню 2018 года на 8,9% в связи со снижением удельного расхода электроэнергии.

Отклонение от прогноза организации -876,41 тыс.руб.

	Прогноз организации	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза
Объем электроэнергии (тыс.кВт/ч)	793,0	792,36	99,9%
Тариф (руб./кВт.ч)	7,52	6,42	85%
Сумма затрат (тыс.руб.)	5963,36	5086,95	85%
% роста к уровню 2018 года	106,8%	91,1%	
Удельный расход э/э (кВт.ч/куб.м)	2,13	2,13	100%

Неподконтрольные расходы приняты в соответствии с представленными налоговыми декларациями:

- *налоги, относимые на указанный вид деятельности*: водный налог в размере 60,82 тыс.руб.;

- *налоги в целом на организацию*: приняты в размере 111,79 тыс.руб. в т.ч.:

Вид налога	тыс.руб.
Плата за предельно допустимые выбросы	1,96
Единый налог при УСН	109,83

В соответствии с учетной политикой предприятия распределение административных расходов по видам деятельности производится пропорционально заработной плате ОПП:

Вид деятельности	% распределения	сумма тыс.руб.
водоснабжение	40%	44,72
водоотведение	15,5%	17,33
прочие	44,5%	49,75

III. НОРМАТИВНАЯ ПРИБЫЛЬ организаций не заявлена.

Расчет необходимой валовой выручки ООО «ЖилКомСервис» методом индексации установленных тарифов на долгосрочный период регулирования:

Долгосрочные параметры регулирования:

1. Расчет текущих расходов:

1.1. Расчет операционных расходов

Наименование	Ед.изм.	Долгосрочный период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	4383,46	х	х	х	х
Индекс эффективности операционных расходов	%	1%	1%	1%	1%	1%
Нормативный уровень прибыли	тыс.руб.	0	0	0	0	0
Удельный расход электрической энергии	кВт/ч/куб.м.	2,13	2,13	2,13	2,13	2,13

	Показатель	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Индекс потребительских цен	%	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
2	Индекс изменения количества активов	-					
3	Операционные расходы	тыс.руб	4383,46	4487,18	4620,00	4756,75	4897,55

Расчет операционных расходов произведен по формуле №8 Методических указаний:

$$OP_i = OP_{i-1} \cdot (1 - ИЭР) \cdot (1 + ИПЦ_{i-1}) \cdot (1 + ИКА_{i-1}),$$

где:

OP_i - операционные расходы в году i (базовый уровень), тыс. руб.;

ИЭР - индекс эффективности операционных расходов (на первый долгосрочный период регулирования принят в размере 1%);

$ИПЦ_{i-1}$ - индекс потребительских цен, определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на год $i-1$;

$ИКА_{i-1}$ - индекс изменения количества активов в году $i-1$ (указывается для тех организаций, для которых используется).

1.2. Расчет расходов на приобретение электрической энергии

Электрическая энергия	2019	2020	2021	2022	2023
Затраты, тыс.руб.	5086,95	5239,56	5396,75	5558,65	5725,41
Индекс, %	103	103	103	103	103

1.3. Расчет неподконтрольных расходов, в т.ч. расходы на оплату товаров, приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

Неподконтрольные расходы	2019	2020	2021	2022	2023
Затраты, тыс.руб.	105,54	105,54	105,54	105,54	105,54
в т.ч. затраты на покупную воду, тыс.руб.	0	0	0	0	0
Индекс промышленных производителей, %	104,3%	104,2%	104,1%	104,4%	104,7%

2. Расчет необходимой валовой выручки методом индексации установленных тарифов производится по формуле №30 Методических указаний:

$$НВВ_i = ТР_i + A_i + ПР_i + ПР_i^{ro} + \Delta НВВ_i^c,$$

где:

НВВ_i - необходимая валовая выручка, установленная на год i долгосрочного периода регулирования, тыс. руб.;

ТР_i - текущие расходы регулируемой организации, планируемые на год i, тыс. руб.;

A_i - расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов в году i, тыс. руб.;

ПР_i - нормативная прибыль, установленная на год i, тыс. руб.;

ΔНВВ_i^c - величина изменения необходимой валовой выручки в году i, проводимого в целях сглаживания, где i1 - последний год долгосрочного периода регулирования, i0 - первый год долгосрочного периода регулирования, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний;

ПР_i^{ro} - расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на год i, тыс. руб.

№ п/п	Показатель	2019	2020	2021	2022	2023
1	Текущие расходы, тыс.руб.	9575,96	9832,28	10122,28	10420,94	10728,50
2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, тыс.руб.	0	0	0	0	0
3	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0	0	0	0	0
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0	0
	ИТОГО необходимая валовая выручка	9575,96	9832,28	10122,28	10420,94	10728,50

Закключение

Предлагается установить тарифы на питьевую воду для ООО «ЖилКомСервис» на долгосрочный период в следующем размере:

ООО «ЖилКомСервис» Апастовского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	Одноставочный тариф на питьевую воду (руб./куб.м)		Рост %
	с 1 января до 30 июня	с 1 июля до 31 декабря	
	2019 год		97,9%
	26,09	26,09	
	2020 год		105,3%
	26,09	27,49	

Экспертное заключение 4.1

	2021 год		
	27,49	27,67	100,7%
	2022 год		
	27,67	29,12	105,2%
	2023 год		
	29,12	29,35	100,8%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям ООО «ЖилКомСервис» и Исполнительного комитета Апастовского муниципального района. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на питьевую воду ООО «ЖилКомСервис» на 2019 год и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «ЖилКомСервис» на 2019-2023 г.г.

Экспертное заключение
по обоснованности тарифа на водоотведение
ООО «ЖилКомСервис» Апастовского муниципального района
на 2019-2023 годы

№ тарифного дела:

26/205

Правовые основы формирования тарифов

В соответствии с п. 1 ст. 5 Федерального закона от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения устанавливает Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам (далее - Госкомитет).

Формирование тарифов осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

- Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;

- Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» (вместе с «Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», «Правилами определения размера инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения и порядка ведения его учета», «Правилами расчета нормы доходности инвестированного капитала в сфере водоснабжения и водоотведения»);

- Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 №1746-э (далее – Методические указания);

- Регламентом утверждения регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 №1154-э.

На основании заявления ООО «ЖилКомСервис» об установлении тарифа на водоотведение на 2019-2023 года приказом Госкомитета от 08.05.2018 № 141 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, техническую воду, водоотведение, транспортировку питьевой воды и транспортировку сточных вод на 2019-2023 год и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/205, о чем организация своевременно уведомлена.

2016-2018 годы приказом Госкомитета от 22.04.2015 № 97 «Об открытии дел об установлении тарифов на питьевую воду, водоотведение, техническую воду на 2016-2018 годы и назначении уполномоченных по делам» открыто тарифное дело № 26/81, о чем организация своевременно уведомлена.

К заявлению об установлении тарифов организацией приложены обосновывающие материалы согласно перечню материалов, указанному в п.17 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения.

Данные, приведенные в предложениях об установлении тарифа на водоотведение, при правильности подбора регулируемой организацией исходной информации можно оценить как достоверные.

Ответственность за достоверность данных несет организация.

Метод установления тарифов

Организация обратилась в Госкомитет с предложением об установлении тарифа на водоотведение на долгосрочный период регулирования методом индексации установленных тарифов.

В соответствии с п. 24 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и с учетом предложения регулируемой организации.

Учитывая изложенное, при установлении тарифов на водоотведение для ООО «ЖилКомСервис» на 2019-2023 года Госкомитетом применен метод индексации установленных тарифов.

Справочная информация о деятельности регулируемой организации

Основные направления деятельности:

- водоснабжение потребителей;
- водоотведение потребителей;
- прочие.

Муниципальное имущество находится в безвозмездном временном пользовании организации в соответствии с договором от 17.03.2008г. с ОАО «Апастовское МПП ЖКХ (Инженерные сети)».

Организация работает на упрощенной системе налогообложения.

ООО «ЖилКомСервис» оказывает услуги водоотведения и очистки сточных вод населению, бюджетным и прочим потребителям пгт.Апастово.

Тарифы на питьевую воду на 2016-2018 гг. установлены постановлениями Госкомитета: от 05.11.2015 № 10-27/кс, от 09.12.2016 №10-30/кс, от 01.12.2017 №10-58/кс с календарной разбивкой:

Организация	Одноставочный тариф на водоотведение, руб./куб.м.					
	2016		2017		2018	
	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07	с 01.01	с 01.07
ООО «ЖилКомСервис»	31,26	32,14	32,14	33,41	33,41	34,37

Описание схемы водоотведения

Транспортирование канализационных стоков от потребителей происходит по канализационным сетям протяженностью 15,9 км, в том числе протяженность напорных сетей – 2,4 км, безнапорных сетей -13,5 км. Протяженность сетей, нуждающихся в замене – 1,6 км.

В состав биологических очистных сооружений входят: насосная станция, песколовки, первичный отстойник с аэротенками, вторичный отстойник с аэротенками блока доочистки, контактный резервуар, стабилизатор ила, иловые и песковые площадки.

Канализационные стоки поступают в приемную камеру КНС самотеком, затем канализационным насосом подаются в песколовки, где очищаются от крупных примесей и песка, которые выводятся в песковую площадку, а сточные воды поступают в отстойник. Сточные воды, отстаиваемые от сырых осадков, по трубопроводу выводятся в стабилизатор ила и поступают в аэротенки, где происходит биологическая очистка сточных вод при помощи микроорганизмов биологически активного ила, а также расщепление и окисление органических веществ.

После аэротенков воды поступают во вторичные отстойники, где происходит отделение биологически активного ила от очищенной воды. Очищенные воды поступают в аэротенк блока доочистки, избыточный ил – в стабилизатор ила, а иловые воды из стабилизатора поступают в аэротенк биологической очистки.

Отстоянные чистые воды из блока доочистки направляются в резервуар чистой воды, затем в контактный резервуар для хлорирования с последующим сбросом в реку Табарку.

Ил из стабилизатора перемещается по трубопроводу избыточного слива или выносится в иловые площадки, а иловые воды возвращаются обратно в канализационную сеть. По мере наполнения иловые площадки очищаются.

Анализ финансово-хозяйственной деятельности организации за предыдущий период регулирования

2016:

За отчетный период получен убыток в размере 126,22 тыс.руб.

Экономия сложилась по статьям: электроэнергия – на 16%, ремонт – на 15%, цеховые расходы – на 2%.

Перерасход выявлен по статьям: оплата труда и отчисления – на 1%, общексплуатационные расходы – на 77%.

По статье прочие прямые расходы средства не затрачены.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
1	Натуральные показатели							
1	Принято сточных вод всего	м3	73 055,00	48 655,00	67%			
2	Технологические нужды предприятия	м3		0,00				
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод всего	м3	73 055,00	48 655,00	67%			
3.1	Хозяйственные нужды предприятия	м3		0,00				
3.2	По категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	73 055,00	48 655,00	67%			
3.2.1	население	м3	40 670,00	26 317,00	65%			
3.2.2	бюджетные организации	м3	23 499,42	18 998,00	81%			
3.2.3	прочие потребители	м3	8 885,58	3 340,00	38%			
	Полная себестоимость отвода сточной жидкости							
1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.						
2	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	326,34	183,06	56%	4,47	3,77	0,70
3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	441,47	296,88	67%	6,04	6,11	-0,07
4	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	133,32	89,65	67%	1,82	1,85	-0,02

Экспертное заключение 4.2

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
	Натуральные показатели							
1	Принято сточных вод всего	м3	73 055,00	48 655,00	67%			
2	Технологические нужды предприятия	м3		0,00				
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод всего	м3	73 055,00	48 655,00	67%			
3.1	Хозяйственные нужды предприятия	м3		0,00				
3.2	По категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	73 055,00	48 655,00	67%			
3.2.1	население	м3	40 670,00	26 317,00	65%			
3.2.2	бюджетные организации	м3	23 499,42	18 998,00	81%			
3.2.3	прочие потребители	м3	8 885,58	3 340,00	38%			
3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	457,59	311,84	68%	6,26	6,41	-0,15
4	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	138,19	94,18	68%	1,89	1,94	-0,04
5	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00		0%	0,00	0,00	0,00
6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						
7	Ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	291,10	236,34	81%	3,98	4,86	-0,87
9	Услуги, оказываемые сторонними организациями на отдельных стадиях тех.процесса	тыс. руб.	0,00					
10	Цеховые расходы	тыс. руб.	685,84	492,45	72%	9,39	10,12	-0,73
11	Общексплуатационные расходы	тыс. руб.	444,20	533,84	120%	6,08	10,97	-4,89
12	Прочие прямые расходы	тыс. руб.			0%	0,00	0,00	0,00
13	Всего расходов по полной себестоимости	тыс. руб.	2 349,80	1 826,70	78%	32,16	37,54	-5,38
19	Доход организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	2 349,80	1 594,16				
21	Финансовый результат организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	0,00	-232,54				

2018:

За 9 месяцев 2018 года получен убыток в размере 29,67 тыс.руб.

Экономия сложилась по статьям: электроэнергия – на 53%, ремонт – на 61%;

Перерасход выявлен по статьям: оплата труда и отчисления – на 17%, цеховые – на 1%, общексплуатационные расходы – на 79%.

По статье прочие прямые расходы средства не затрачены.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
	Натуральные показатели							
1	Принято сточных вод всего	м3	73 055,00	33 838,50	46%			
2	Технологические нужды предприятия	м3						
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод всего	м3	73 055,00	33 838,50	46%			
3.1	Хозяйственные нужды предприятия	м3						
3.2	По категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	73 055,00	33 838,50	46%			
3.2.1	население	м3	40 670,00	18 568,00	46%			
3.2.2	бюджетные организации	м3	23 499,42	12 553,00	53%			
3.2.3	прочие потребители	м3	8 885,58	2 717,50	31%			
	Полная себестоимость отвода сточной жидкости							
1	Материалы (химические реагенты)	тыс. руб.						

Экспертное заключение 4.2

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Ед.изм.	план	факт	%	руб./куб.м		разница
						план	факт	
	Натуральные показатели							
1	Принято сточных вод всего	м3	73 055,00	33 838,50	46%			
2	Технологические нужды предприятия	м3						
3	Объем реализации (пропущено) сточных вод всего	м3	73 055,00	33 838,50	46%			
3.1	Хозяйственные нужды предприятия	м3						
3.2	По категориям потребителей - всего, в том числе:	м3	73 055,00	33 838,50	46%			
3.2.1	население	м3	40 670,00	18 568,00	46%			
3.2.2	бюджетные организации	м3	23 499,42	12 553,00	53%			
3.2.3	прочие потребители	м3	8 885,58	2 717,50	31%			
2	Затраты на покупную электрическую энергию	тыс. руб.	353,84	76,57	22%	4,84	2,26	2,58
3	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	471,14	255,44	54%	6,45	7,55	-1,10
4	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	142,28	77,14	54%	1,95	2,28	-0,33
5	Амортизация основных средств	тыс. руб.	0,00		0%	0,00	0,00	0,00
6	Аренда основного оборудования	тыс. руб.						
7	Ремонт и техническое обслуживание основных средств	тыс. руб.	299,72	53,38	18%	4,10	1,58	2,53
9	Услуги, оказываемые сторонними организациями на отдельных стадиях тех.процесса	тыс. руб.	0,00					
10	Цеховые расходы	тыс. руб.	706,14	329,67	47%	9,67	9,74	-0,08
11	Общексплуатационные расходы	тыс. руб.	457,10	379,65	83%	6,26	11,22	-4,96
12	Прочие прямые расходы	тыс. руб.	31,08	0,00	0%	0,43	0,00	0,43
13	Всего расходов по полной себестоимости	тыс. руб.	2 461,29	1 171,85	48%	33,69	34,63	-0,94
19	Доход организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	2 461,29	1 142,18				
21	Финансовый результат организации от реализации услуги потребителям	тыс. руб.	0,00	-29,67				

Анализ обоснованности расчета объема отпуска товаров, работ, услуг

Баланс водоотведения

(тыс.куб.м)

№ п/п	Показатели	2016 (факт)	2017 (факт)	2018 (ожд)	2018 (утверж)	2019 (от орг-ции)	2019 (прогноз ГК)	Отклонение, %	2020-2023 (прогноз)
1	Принято сточных вод по категориям потребителей, в т.ч:	48,555	48,655	45,117	73,055	73,055	48,655	67%	48,655
1.1	от бюджетных организаций	17,87	18,998	16,737	23,499	23,499	18,998	81%	18,998
1.2	населения	27,397	26,317	24,757	40,67	40,67	26,317	65%	26,317
		56%	54%		56%	56%	54%		54%
1.3	прочих потребителей	3,288	3,34	3,623	8,886	8,886	3,34	38%	3,34
2	Пропущено сточных вод	48,555	48,655	45,117	73,055	73,055	48,655	67%	48,655

В связи с тем, что динамика принятых стоков от потребителей за последние 5 лет имеет тенденцию к снижению, объемные показатели на 2019 год приняты на уровне фактических объемов за 2017 год.

Динамика объема стоков:

тыс.куб.м

2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год
65,696	55,099	49,294	48,555	48,655

Сравнительный анализ динамики необходимой валовой выручки, в том числе расходов по отдельным статьям (группам расходов), прибыли регулируемой организации и их величины по отношению к предыдущим периодам регулирования

Уполномоченным по тарифному делу рассмотрены представленные расчеты и проведена оценка экономической обоснованности затрат в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере тарифного регулирования.

Анализ проведен в соответствии с разделом IX «Метод индексации» Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения и разделом VII «Расчет необходимой валовой выручки методом индексации» Методических указаний.

В соответствии с Прогнозом социально-экономического развития РФ на период до 2024 года, одобренного на заседании Правительства РФ от 01.10.2018 (далее – прогноз), при расчете тарифов применяются следующие индексы-дефляторы (в среднем за год к предыдущему году):

	2019	2020	2021	2022	2023
электрическая энергия	103%	103%	103%	103%	103%
индекс потребительских цен	104,6%	103,4%	104%	104%	104%
индекс цен промышленных производителей	104,3%	104,2%	104,1%	104,4%	104,7%

Динамика изменения необходимой валовой выручки организации

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
факт	1539,18	1594,16						
утверждено			2475,77					
прогноз организации				2763,26	2873,33	2987,97	3107,06	3230,94
прогноз ГКРТТ								

Необходимая валовая выручка и проекты тарифов по представленному проекту организации составили:

Год	НВВ, тыс.руб.	Проект тарифа на 1 полугодие, руб./куб.м.	Отклонение к уровню 2 полугодия предшествующего года	Проект тарифа на 2 полугодие, руб./куб.м	Отклонение к уровню 1 полугодия
2019	2763,26	34,37	0	41,66	121%
2020	2873,33	41,66	0	37,00	89%
2021	2987,97	37,00	0	44,80	121%
2022	3107,06	44,80	0	40,26	90%
2023	3230,94	40,26	0	48,19	120%

Анализ экономической обоснованности расходов по отдельным статьям (группам расходов)

I. ТЕКУЩИЕ РАСХОДЫ на 2019 год приняты в сумме тыс.руб.

Операционные расходы на первый год долгосрочного периода регулирования (базовый уровень операционных расходов) рассчитаны с применением метода экономически обоснованных расходов (затрат) и приняты в сумме 1454,83 тыс.руб., из них:

1. Производственные расходы приняты в размере 896,74 тыс.руб., в том числе:

1.1. Расходы на приобретение горюче-смазочных материалов приняты в размере 242,56 тыс.руб. со снижением к уровню 2018 года на 16,5%. Объем расхода ГСМ принят на уровне фактического объема базового периода в соответствии с бухгалтерским учетом счет 10.02 и договором №К-458 от 01.11.2017г. на поставку товаров с использованием топливных карт. Отклонение от прогноза организации составляет -61,44 тыс.руб.

1.2. Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала приняты в размере 450,24 тыс.руб., в том числе:

– расходы на оплату труда основного производственного персонала – 345,81 тыс.руб.;

– отчисления на социальные нужды (30,2%) – 104,43 тыс.руб.

Численность ОПП принята на уровне фактической численности со снижением на 1,5 единицы оператора, среднемесячная зарплата принята с учетом индекса-дефлятора, среднемесячная зарплата оператора доведена до уровня минимального размера оплаты труда на основании Федерального закона №41-ФЗ от 07.03.2018. Отклонение от предложения организации составляет -246,97 тыс.руб.

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Прием и транспортирование стоков			
Слесарь ремонтник	1	12,07	144,88
Очистка стоков			
Оператор	1,5	11,163	200,93
Итого	2,5		345,81

1.3. Общехозяйственные расходы* приняты в сумме 203,93 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации составляет -59,54 тыс.руб.:

- численность цехового персонала принята в соответствии с фактической численностью со снижением на 1 единицу, среднемесячная заработная плата проиндексирована в соответствии с прогнозом;

- затраты на охрану труда приняты в соответствии с фактическим затратами организации.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз орг-ции тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза
1	Заработная плата цехового персонала (1 единица водителя, 12,23 тыс.руб. в месяц)	180,96	146,73	81%
2	Отчисления на социальное страхование	54,65	44,31	81%
3	Охрана труда	27,86	12,88	46%
Итого		263,47	203,93	77%

* **Справочно:** В Методических указаниях по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 №1746-э, общехозяйственные расходы включены в производственные расходы как цеховые расходы. В соответствии с бухгалтерским учетом и учетной политикой организации общехозяйственные (управленческие) расходы отражаются на счете 26 «Общехозяйственные расходы» и включаются информацию о расходах для нужд управления, не связанных непосредственно с управленческим процессом.

2. Ремонтные расходы

Фактические затраты на проведение ремонтных работ в 2017 году составили 236,34 тыс.руб. при утвержденных затратах в размере 291,10 тыс.руб. Недоремонт составил 54,76 тыс.руб.

На 2019 год затраты по данной статье Госкомитетом приняты в размере 245,44 тыс.руб. на материалы для проведения ремонтных работ канализационных сетей в пгт Апастово. Организацией предоставлена дефектная ведомость и локальный сметный расчет. Отклонение от предложения организации -292,52 тыс.руб.

3. **Административные расходы** приняты в размере 2017,09 тыс.руб. Отклонение от прогноза организации -36,06 тыс.руб.:

- численность АУП принята в соответствии со штатным расписанием организации, среднемесячная зарплата проиндексирована в соответствии с прогнозом, среднемесячная зарплата бухгалтера-кассира доведена до уровня минимального размера оплаты труда на основании Федерального закона №41-ФЗ от 07.03.2018.;

- услуги ЕРЦ приняты в соответствии с агентским договором №2017/Д109/1А от 07.11.2017г.;

- услуги договорные приняты в соответствии с договором №54 на оказание услуг по бухгалтерскому обслуживанию, договор №22 от 27.04.2018г. на поставку товары для обслуживания оргтехники, компьютеров;

- затраты по остальным статьям приняты по фактическим затратам.

№ п/п	Наименование показателей, статей затрат	Прогноз орг-ции тыс.руб.	Расчет Госкомитета тыс.руб.	Отклонение от прогноза
1	Заработная плата АУП	1106,88	1115,87	100,8%
2	Отчисления на социальное страхование от заработной платы АУП	334,28	336,99	100,8%
3	Услуги связи (телефон, интернет, сотовая связь)	62,83	62,83	100%
4	Канц.товары и почтово-телеграф.расходы	21,40	21,40	100%
6	Услуги ЕРЦ	475,76	428,0	90%
7	Услуги договорные	52,00	52,00	100%
Итого		2053,15	2017,09	98%

Заработная плата АУП:

Наименование специальностей	Численность (чел.)	Среднемесячная зарплата 1 чел. (тыс.руб.)	Годовой фонд оплаты труда (тыс.руб.)
Директор	1	21,97	263,59
Бухгалтер	1	18,83	225,94
Экономист	1	13,96	167,53

Экспертное заключение 4.2

Старший инженер	1	15,38	184,51
Ведущий специалист ПТО	1	11,70	140,34
Бухгалтер-кассир	1	11,163	133,96
Итого	6		1115,87

В соответствии с учетной политикой предприятия распределение административных расходов по видам деятельности производится пропорционально заработной плате ОПП:

Вид деятельности	% распределения	сумма тыс.руб.
водоснабжение	40%	806,84
водоотведение	15,5%	313,65
прочие	44,5%	897,61

Расходы на электрическую энергию на первый год долгосрочного периода регулирования приняты в сумме 168,05 тыс.руб., при объеме покупной электроэнергии в размере 25,27 тыс.кВт. Удельный расход электроэнергии принят на уровне фактического расхода в базовом периоде в размере 0,52 кВт.ч./куб.м.

При расчете принята ожидаемая среднегодовая стоимость электроэнергии в размере 6,65 руб./кВт.ч. (с учетом увеличения НДС до 20%).

Затраты по данной статье приняты со снижением к уровню 2018 года на 52,5% в связи со снижением объема принимаемых стоков на 33% и снижения удельного расхода электроэнергии на 27%.

Отклонение от прогноза организации -210,09 тыс.руб.

	Прогноз организации	Расчет Госкомитета	Отклонение от прогноза
Объем электроэнергии (тыс.кВт/ч)	51,80	25,27	49%
Тариф (руб./кВт.ч)	7,30	6,65	91%
Сумма затрат (тыс.руб.)	378,14	168,05	44%
% роста к уровню 2018 года	106,9%	47,5%	
Удельный расход э/э (кВт.ч/куб.м)	0,71	0,52	73%

Неподконтрольные расходы приняты в соответствии с представленными налоговыми декларациями:

- *налоги, относимые на указанный вид деятельности*: организацией не заявлены.
- *налоги в целом на организацию*: приняты в размере 111,79 тыс.руб. в т.ч.:

Вид налога	тыс.руб.
Плата за предельно допустимые выбросы	1,96
Единый налог при УСН	109,83

В соответствии с учетной политикой предприятия распределение административных расходов по видам деятельности производится пропорционально заработной плате ОПП:

Вид деятельности	% распределения	сумма тыс.руб.
водоснабжение	40%	44,72
водоотведение	15,5%	17,33
прочие	44,5%	49,75

III. НОРМАТИВНАЯ ПРИБЫЛЬ организацией не заявлена.

**Расчет необходимой валовой выручки ООО «ЖилКомСервис»
методом индексации установленных тарифов
на долгосрочный период регулирования:**

Долгосрочные параметры регулирования:

1. Расчет текущих расходов:

1.1. Расчет операционных расходов

Наименование	Ед.изм.	Долгосрочный период регулирования				
		2019	2020	2021	2022	2023
Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	1454,83	х	х	х	х
Индекс эффективности операционных расходов	%	1%	1%	1%	1%	1%
Нормативный уровень прибыли	тыс.руб.	0	0	0	0	0
Удельный расход электрической энергии	кВт/ч/куб.м.	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52

	Показатель	Ед. изм.	Долгосрочный период регулирования				
			2019	2020	2021	2022	2023
1	Индекс потребительских цен	%	104,6	103,4	104,0	104,0	104,0
2	Индекс изменения количества активов	-					
3	Операционные расходы	тыс.руб.	1454,83	1489,25	1533,33	1578,72	1625,45

Расчет операционных расходов произведен по формуле №8 Методических указаний:

$$OP_i = OP_{i-1} \cdot (1 - ИЭР) \cdot (1 + ИПЦ_{i-1}) \cdot (1 + ИКА_{i-1}),$$

где:

OP_i - операционные расходы в году i (базовый уровень), тыс. руб.;

ИЭР - индекс эффективности операционных расходов (на первый долгосрочный период регулирования принят в размере 1%);

$ИПЦ_{i-1}$ - индекс потребительских цен, определенный в базовом варианте прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на год $i-1$;

$ИКА_{i-1}$ - индекс изменения количества активов в году $i-1$ (указывается для тех организаций, для которых используется).

1.2. Расчет расходов на приобретение электрической энергии

Электрическая энергия	2019	2020	2021	2022	2023
Затраты, тыс.руб.	168,05	173,09	178,28	183,63	189,14
Индекс, %	103	103	103	103	103

1.3. Расчет неподконтрольных расходов, в т.ч. расходы на оплату товаров, приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности

Неподконтрольные расходы	2019	2020	2021	2022	2023
Затраты, тыс.руб.	17,33	17,33	17,33	17,33	17,33
в т.ч. затраты на покупную воду, тыс.руб.	0	0	0	0	0
Индекс промышленных производителей, %	104,3%	104,2%	104,1%	104,4%	104,7%

2. Расчет необходимой валовой выручки методом индексации установленных тарифов производится по формуле №30 Методических указаний:

$$НВВ_i = ТР_i + A_i + ПР_i + ПР_i^{10} + \Delta НВВ_i^c,$$

где:

$НВВ_i$ - необходимая валовая выручка, установленная на год i долгосрочного периода регулирования, тыс. руб.;

$ТР_i$ - текущие расходы регулируемой организации, планируемые на год i , тыс. руб.;

A_i - расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов в году i , тыс. руб.;

$ПР_i$ - нормативная прибыль, установленная на год i , тыс. руб.;

$\Delta НВВ_i^c$ - величина изменения необходимой валовой выручки в году i , проводимого в целях сглаживания, где $i1$ - последний год долгосрочного периода регулирования, $i0$ - первый год долгосрочного периода регулирования, рассчитанная в соответствии с формулами (5) и (6) Методических указаний;

$ПР_i^{10}$ - расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации на год i , тыс. руб.

№ и/н	Показатель	2019	2020	2021	2022	2023
1	Текущие расходы, тыс.руб.	1694,96	1679,66	1728,94	1779,67	1831,91
2	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов, тыс.руб.	0	0	0	0	0
3	Нормативная прибыль, тыс.руб.	0	0	0	0	0
4	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0	0	0	0	0
	ИТОГО необходимая валовая выручка	1694,96	1679,66	1728,94	1779,67	1831,91

Заключение

Предлагается установить тарифы на водоотведение для ООО «ЖилКомСервис» на долгосрочный период в следующем размере:

	Одноставочный тариф на	
--	------------------------	--

ООО «ЖилКомСервис» Апастовского муниципального района (организация применяет упрощенную систему налогообложения)	водоотведение (руб./куб.м)		Рост %
	с 1 января до 30 июня	с 1 июля до 31 декабря	
	2019 год		
	34,37	35,30	102,7%
	2020 год		
	34,52	34,52	97,8%
	2021 год		
	34,52	36,55	105,9%
	2022 год		
	36,55	36,61	100,2%
	2023 год		
	36,61	38,69	105,7%

Указанные тарифы направлены на согласование руководителям ООО «ЖилКомСервис» и Исполнительного комитета Апастовского муниципального района. Лист согласования прилагается.

Кроме того, необходимо отметить, что по итогам рассмотрения экспертного заключения по обоснованности тарифа на водоотведение ООО «ЖилКомСервис» на 2019 год и в рамках Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее и холодное водоснабжение, и (или) водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 №641 (далее – Правила) Госкомитетом будут скорректированы параметры производственной программы.

Согласно п. 15 Правил Производственная программа будет утверждена приказом Госкомитета после рассмотрения проекта тарифов на согласительной комиссии, но не позднее 20 декабря года, предшествующего году начала реализации производственной программы.

Рекомендации:

Договор о закреплении муниципального имущества на праве хозяйственного ведения за ООО «ЖилКомСервис» привести в соответствие с требованиями г главы 7.1 Федерального закона от 07.12.2011 № 418-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

Приложение: Значения по статьям затрат, учтенные при расчете необходимой валовой выручки ООО «ЖилКомСервис» на 2019 год